

 **Nichibei**



# SLIDING WALL 60

遮音スライディングウォール

**SW-60SB**

スライディングウォール

**SW-60S**

スライディングウォール

**SW-60W**

# スライディングウォール 60

## C O N T E N T S

### スライディングウォール60

SW-60SB-L .....	4
SW-60S-G・SW-60S-L・SW-60S-P .....	12
下地工事 .....	24
商品一覧表 .....	26
ご注文の際に .....	28
安全上のご注意 .....	29



## 標準仕様

**SW - 60 SB - L**

① 商品種類 ② パネル厚 ③ 表面材種類 ④ シール機構  
操作方法

① 商品種類  
SW:遮音・一般  
DW:展示パネル

② パネル厚  
60:60mm

③ 表面材種類  
SB:スチール+せっこうボード  
S:スチール  
W:MDF他  
H:ハニカムコア

④ シール機構操作方法  
L:レバー式(レバーハンドル)  
G:ギヤー式(操作ハンドル回転式)  
P:プッシュボルト式

商品名	型式名(略号)	パネル厚 (mm)	商品タイプ	遮音性能 dB(500Hz)	表面材		シール機構		
					表面板	裏打ち材	上下シール	サイドシール	
SW-100	SW-100SB-L	100	遮音	(パネル単位) 55.3	銅板 t=1.2	せっこう ボード	↑上 ↓下	←サイド	
	SW-100W-L		一般		ラワンベニヤ t=9.0				
SW-80	SW-80SB-L	80	遮音	(パネル単位) 53.6	銅板 t=0.8	せっこう ボード	↑上 ↓下	←サイド	
	SW-80W-L		一般		ラワンベニヤ t=9.0				
SW-60	SW-60SB-L	60	遮音	(パネル単位) 42.3	銅板 t=0.5	せっこう ボード	↑上 ↓下	←サイド	
	SW-60S-G		一般		銅板 t=0.5		↓下	サイドシール パネル 選択可能	
	SW-60S-L								
	SW-60S-P				MDF t=4.0		↑上 ↓下	←サイド	
	SW-60W-G								
	SW-60W-L						↓下	サイドシール パネル 選択可能	
	SW-60W-P								
SW-50	SW-50W-L	50	一般		MDF t=4.0		↓下	サイドシール パネル 選択可能	
	SW-50W-P								
SW-45	SW-45SH	45	一般		銅板 t=0.5				



SW-60SB



SW-60SB



SW-60SB





SW-60S



SW-60S



格納部



SW-60W



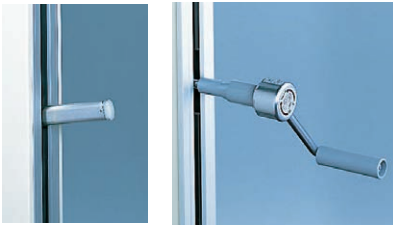
遮音スライディングウォール **SW-60SB-L** SB：パネル表面材がスチールボード製です。 L：シール方式がレバー式です。

特 長

- 1.音響透過損失、500Hz で42.3dB  
音響透過損失は、パネル単体で42.3dB (500Hz) の遮音効果を発揮します。
- 2.最大製作幅 1.2m、最大製作高さ6m  
最大製作幅 1.2m、最大製作高さ6m、最大製作面積7.2㎡まで製作可能です。  

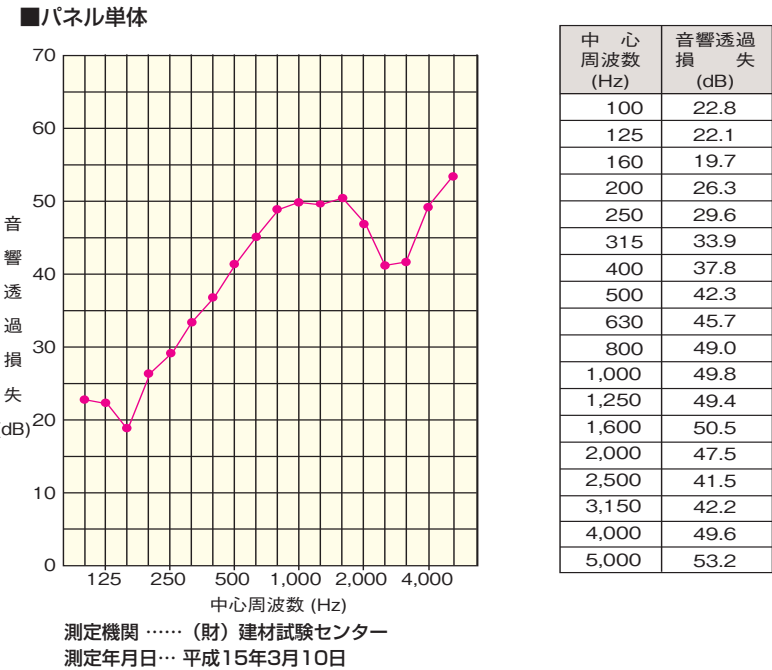
【ご注意】

 パネルの高さが3mを超えると、パネルは2枚のジョイント仕様になります。
- 3.簡単操作のシール機構  
標準パネルは、パネルに内蔵されている操作レバーを上下操作するだけのシール方式。  
その他のパネルは、操作ハンドルによるシール方式で簡単にシールできます。
- 4.走行音の静かなアルミ合金製レールを使用  
クロスタイプのレールにアルミ合金を使用。パネル移動時の走行音を抑えました。
- 5.スムーズな走行性  
精度の高いレールとランナーの組合わせにより、パネル操作時の操作荷重は10kg以下で操作できます。
- 6.意匠に合わせて選べる表装材  
パネルの表面仕上げはカラー鋼板の他に、ビニールレザーや布地などの表装材も使用可能です。 ※表装材は本体価格に含まれません。
- 7.健康への配慮  
商品に使用している建築材料はホルムアルデヒドに関して規制した建築基準法をクリアしています。



操作レバー                      操作ハンドル

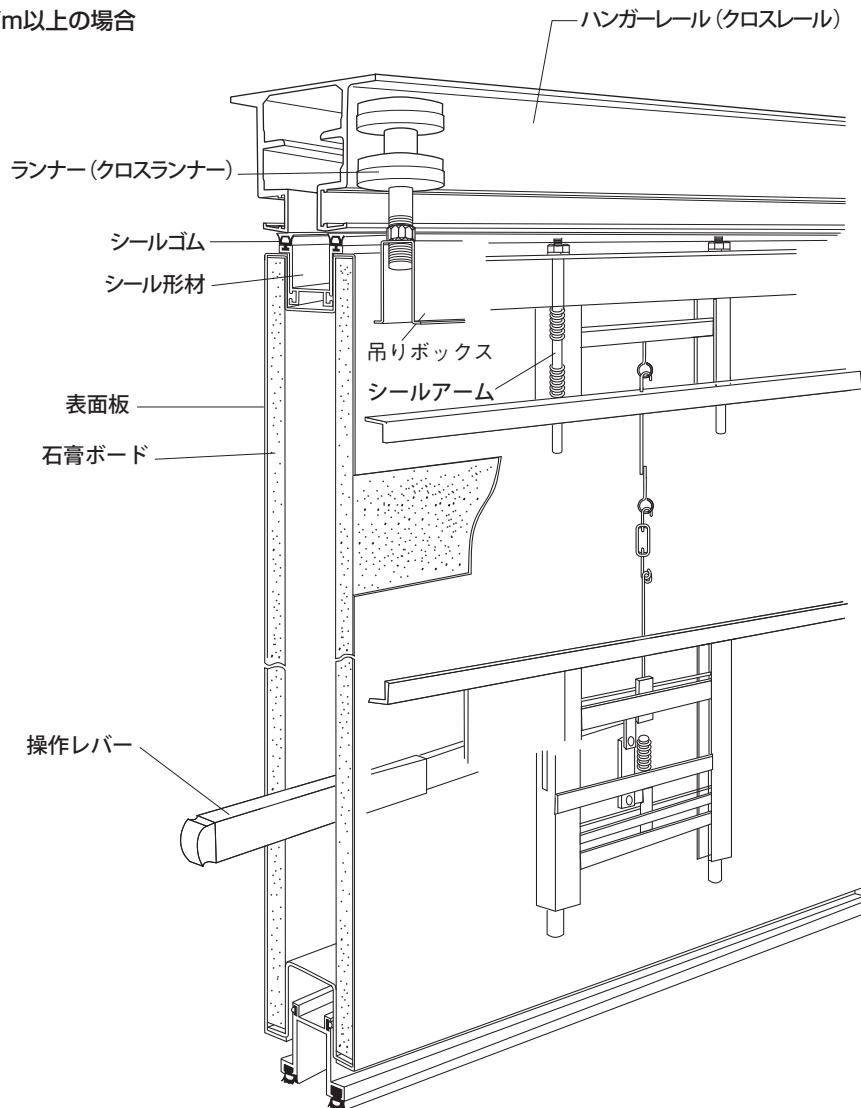
音響透過損失試験データ



## 構造図と仕様

### ■構造図 (SW-60SB-L 標準パネル)

※PW800m/m以上の場合

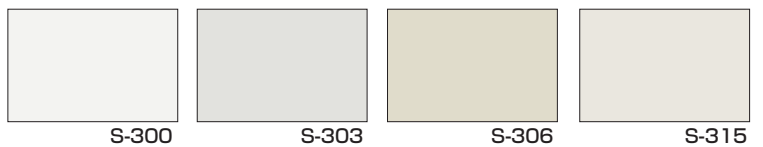


### ■仕様

商 品 名		遮音スライディングウォール60SB
商 品 略 号		SW-60SB-L
シ ー ル 機 構		レバー式
レール・ランナー		クロスタイプ
パ ネ ル	表 面 板	カラー鋼板0.5m/m厚
	裏 打 材	石膏ボード
	パ ネ ル 厚	60.5m/m
	重 量	標準パネル:32Kg/m <sup>2</sup> 、 サイドパネル:41Kg/m <sup>2</sup> 門型ドア付パネル:38Kg/m <sup>2</sup> 、 L型ドア付パネル:38Kg/m <sup>2</sup> ドア受パネル：32Kg/m <sup>2</sup>
サイドシール形材		アルミ押し出し形材(A6063S-T5)
召し合わせ形材		
シール形材		
シールゴム		
		PVC

### ■カラーサンプル (カラー鋼板)

#### ●標準カラー



#### ●オプションカラー (木目)

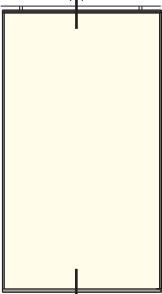


※このカラーサンプルは印刷ですので、実際のカラーとは異なる場合があります。

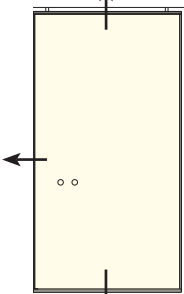
遮音スライディングウォール **SW-60SB-L** SB：パネル表面材がスチールボード製です。 L：シール方式がレバー式です。

パネルの種類と製作可能寸法

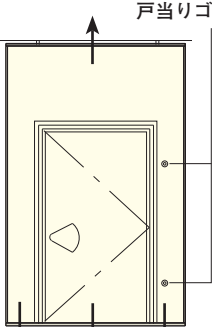
■パネルの種類 ← シール方向



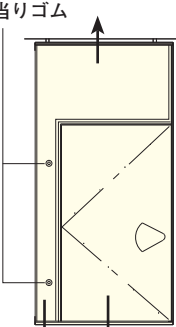
標準パネル



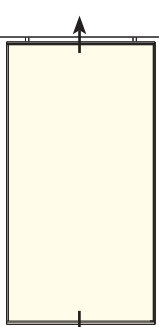
サイドパネル



戸当りゴム 戸当りゴム  
門型ドア付パネル



L型ドア付パネル



ドア受パネル

※ドアパネルを設置する場合、遮音性が低下します。



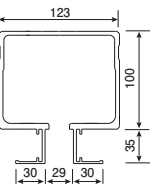
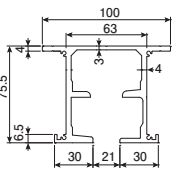
■製作可能寸法とパネル重量

	パネル幅 (PWm/m)	天井高さ (CHm/m)	パネル重量 (Kg/m <sup>2</sup> )
標準パネル	700～1,200	1,500～6,000	32
サイドパネル	800～1,200	2,000～6,000	41
門型ドア付パネル	1,000～1,200 (669～869)	2,700～6,000 (～2,065)	38
L型ドア付パネル	1,000～1,200 (740～940)	2,700～6,000 (～2,065)	38
ドア受パネル	700～1,200	2,700～6,000	32

● ( ) 寸法は、扉の製作可能寸法を表わします。

※パネルの高さが3mを超えると、パネルは2枚のジョイント仕様になります。

ハンガーレールとランナー

タイプ	クロスタイプ			
種類	クロス300	クロス300A	クロス200	
ランナー	クロスランナー300	クロスランナー300A	クロスランナー200	
		 CH=3,500以下	 CH=3,500以下	
レール	クロスレール300	クロスレール300A	クロスレール200 見切り付き仕様	クロスレール200 見切り無し仕様
				
材質	アルミ押出し形材 6m/m厚 (走行面)	アルミ押出し形材 6m/m厚 (走行面)	アルミ押出し形材 4.5～5.5m/m厚 (走行面)	アルミ押出し形材 4.5～5.5m/m厚 (走行面)
許容荷重	300kg/枚	300kg/枚	200kg/枚	200kg/枚

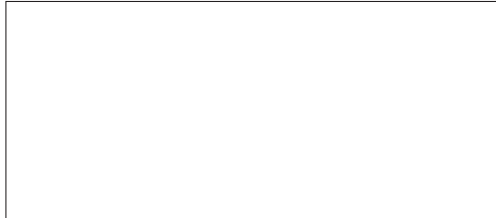


## パネルのシール機構と操作方法

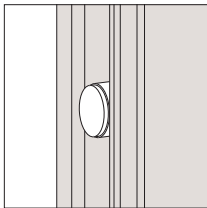
### ■標準パネルのシール機構

パネル幅800mm/m～1200mm/mまでの場合。

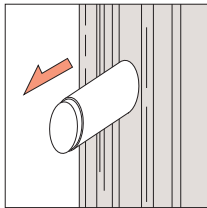
- 各パネルに内蔵された操作レバーを下げることで、同時に上部シール、下部シールが可能です。



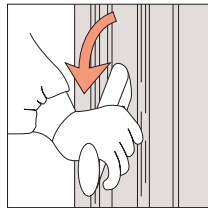
#### 操作方法



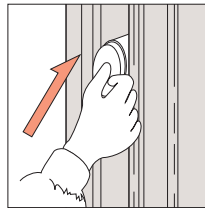
①パネル側面に内蔵されている操作レバーを押すと、操作レバーが約20mmでできます。



②操作レバーを引き出します。



③レバーを一番下までさげ、上下シールをおこないます。

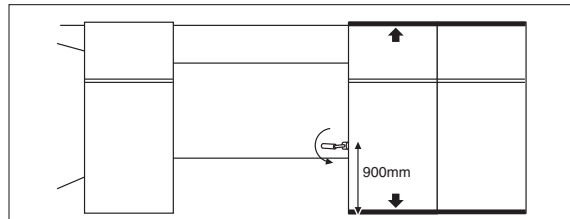


④操作完了後は、レバーを下げた位置のままでパネル内に押し込み格納します。



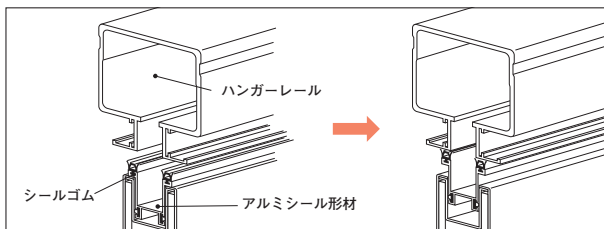
- レバーを解除する際、操作レバーのはね返しにご注意ください。
- シールを解除する場合は、レバーを一番上まで戻します。

パネル幅700mm/m～799mm/mまでの場合。

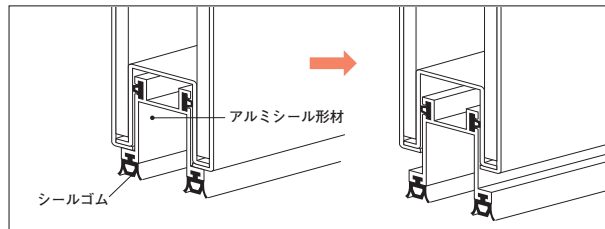


- パネル木口にある操作口にハンドルを差し込み回すことで同時に上部シール、下部シールが可能です。

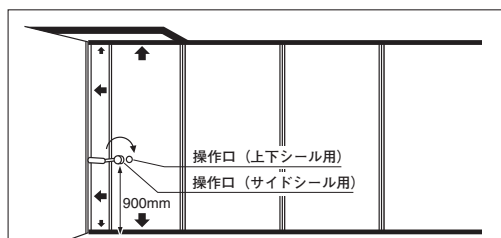
#### 上部シール



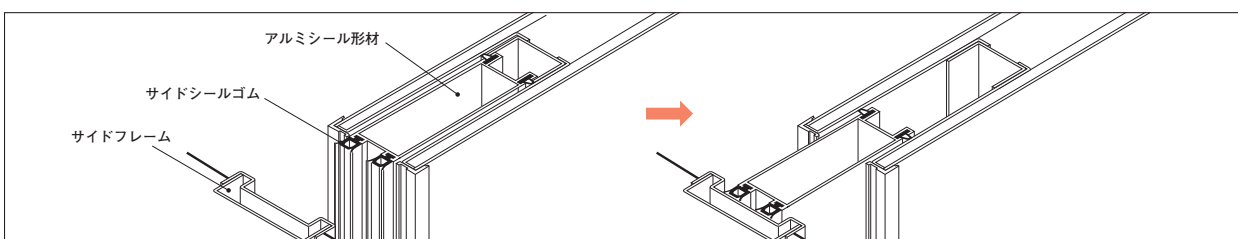
#### 下部シール



### ■サイドパネルのシール機構（ギヤー式）



- パネル表面にサイドシール用と上下シール用の2つの操作口があり、各々操作ハンドルを差し込み、サイドシール、上下シールの順にパネルを固定します。

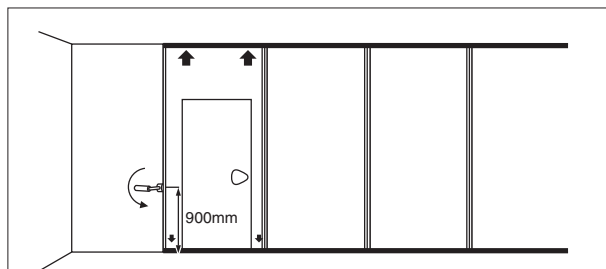


遮音スライディングウォール **SW-60SB-L** SB：パネル表面材がスチールボード製です。 L：シール方式がレバー式です。

※操作する際には「取扱説明書」をよくお読みください。

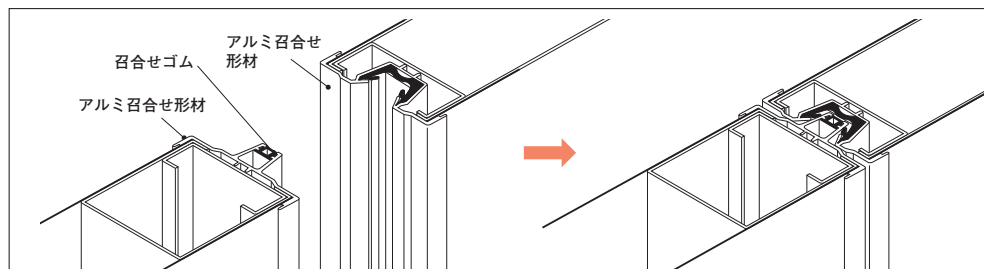
## パネルのシール機構と操作方法

■**門型ドア付パネル・L型ドア付パネルのシール機構** ●パネル木口に操作口があり、操作ハンドルを差し込み、上下シールします。  
(L型ドア付パネルには、正面操作もあります。)

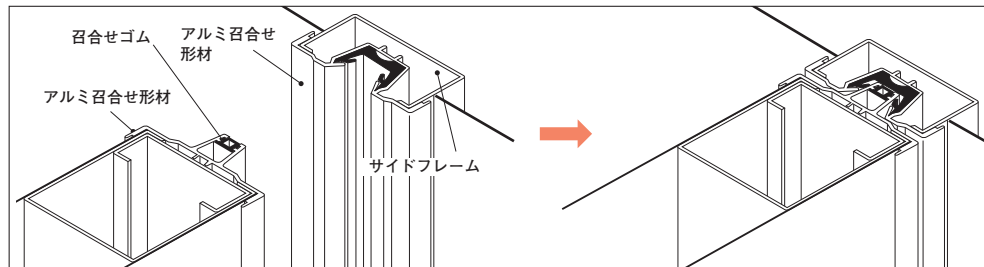


ドアロックハンドル

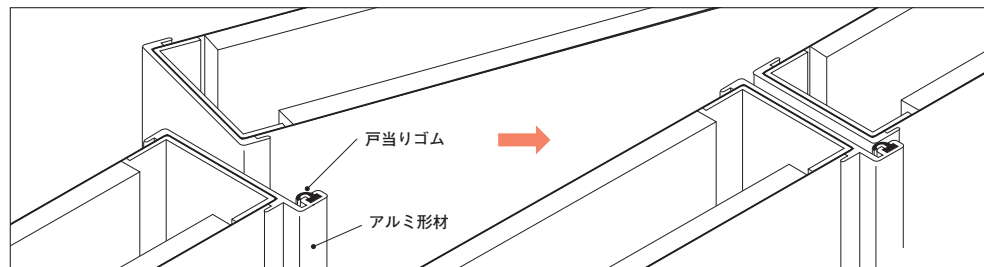
■**パネル召合せのシール機構** ●召合せ形材にアルミニウム合金を使用し、さらに遮音効果を高める仕組みになっています。



■**先頭パネルのシール機構**



■**ドアパネルの開閉部の機構** ●下部シールは、ドアの開閉時にドアロックと連動した機構になっています。

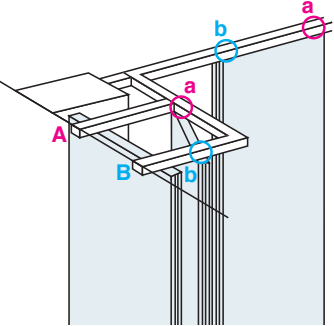
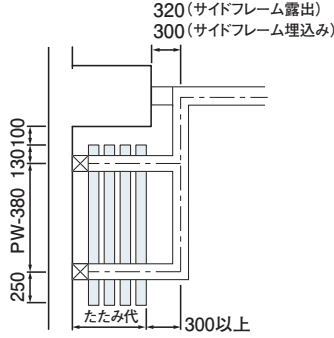
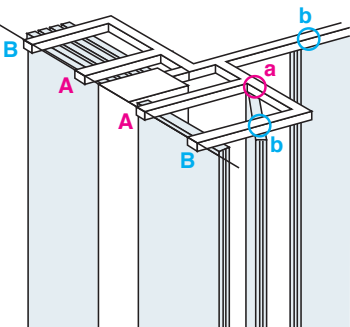
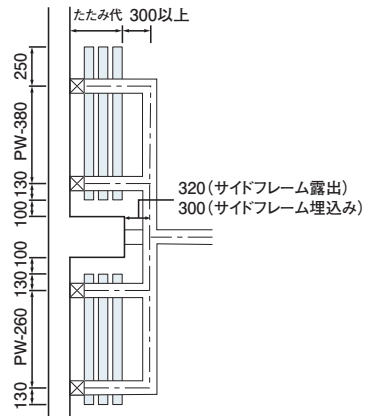
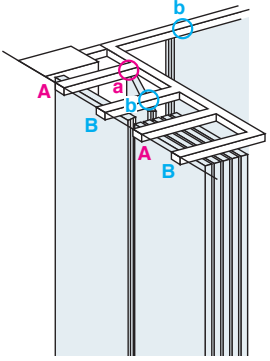
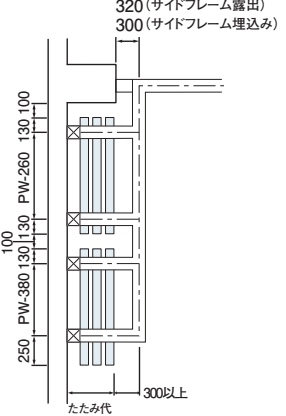
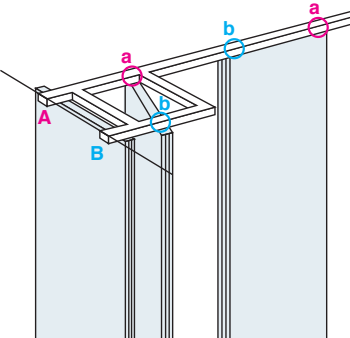
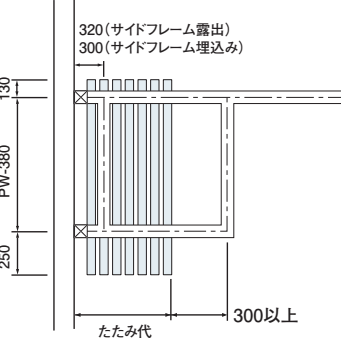


## 格納方法

### クロスタイプ

パネルについているa・bランナーは、それぞれA・Bレールに納まります。

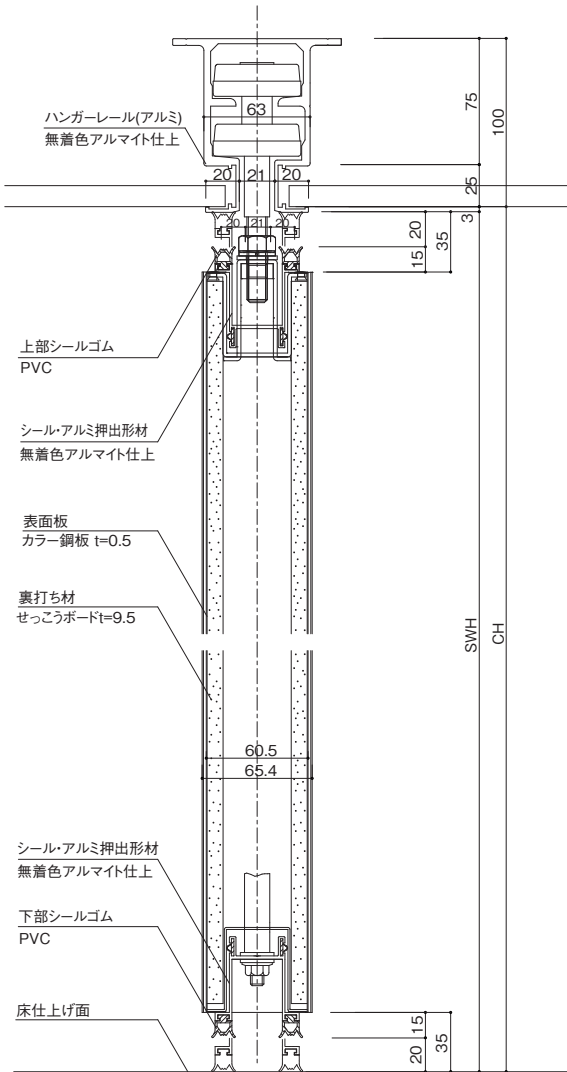
単位：m/m

<p><b>C 型</b></p>	  <div> <p>パネルのたたみ代寸法</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>・クロスランナー 200を使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m (点検口)</li> <li>・クロスランナー 300Aを使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m (点検口)</li> <li>・クロスランナー 300を使用の場合 パネル枚数×115m/m</li> </ul>
<p><b>E 型</b></p>	 <p>※ 間仕切りラインに対し、左右に格納部を設ける場合は、分岐レール部からの音漏れがあります。</p>  <div> <p>パネルのたたみ代寸法</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>・クロスランナー 200を使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m (点検口)</li> <li>・クロスランナー 300Aを使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m (点検口)</li> <li>・クロスランナー 300を使用の場合 パネル枚数×115m/m</li> </ul>
<p><b>F 型</b></p>	  <div> <p>パネルのたたみ代寸法</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>・クロスランナー 200を使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m (点検口)</li> <li>・クロスランナー 300Aを使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m (点検口)</li> <li>・クロスランナー 300を使用の場合 パネル枚数×115m/m</li> </ul>
<p><b>G 型</b></p>	  <div> <p>パネルのたたみ代寸法</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>・クロスランナー 200を使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m (点検口)</li> <li>・クロスランナー 300Aを使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m (点検口)</li> <li>・クロスランナー 300を使用の場合 パネル枚数×115m/m</li> </ul>

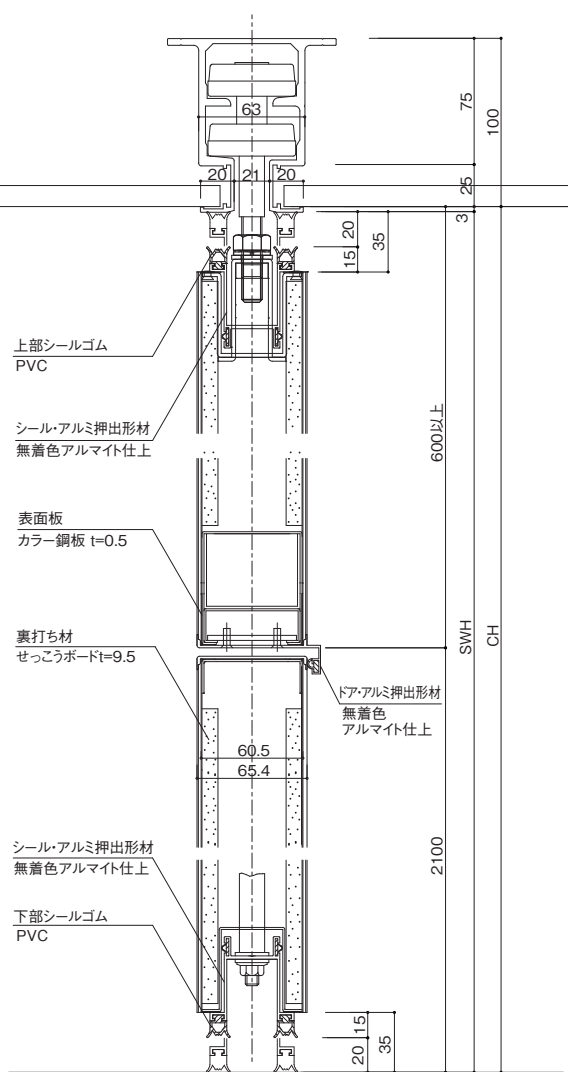
遮音スライディングウォール **SW-60SB-L** SB：パネル表面材がスチールボード製です。 L：シール方式がレバー式です。

構造図（SW-60SB）

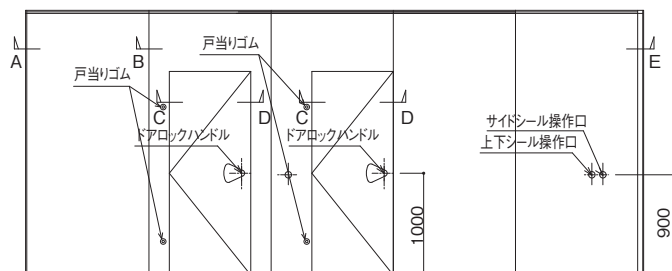
パネル厚	商品名	表面材	パネル重量 kg/m <sup>2</sup>	製作可能寸法	
				PW	CH
60mm	SW-60SB-L	表 面 板: カラー鋼板 0.5mm 裏打ち材: せっこうボード 9.5mm	32 (標準パネル)	700~1200 (標準パネル)	1500~6000 (標準パネル)
			41 (サイドパネル)	800~1200 (サイドパネル)	2000~6000 (サイドパネル)
			38 (ドア付パネル)	1000~1200 (ドア付パネル)	2700~6000 (ドア付パネル)
			32 (ドア受パネル)	700~1200 (ドア受パネル)	2700~6000 (ドア受パネル)



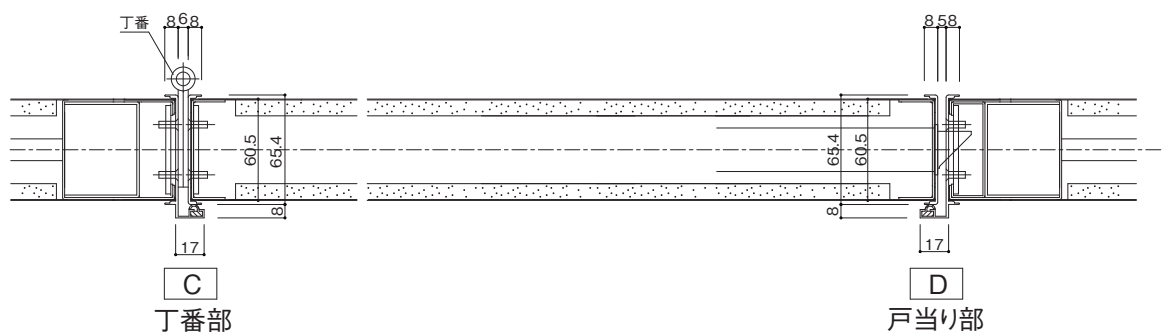
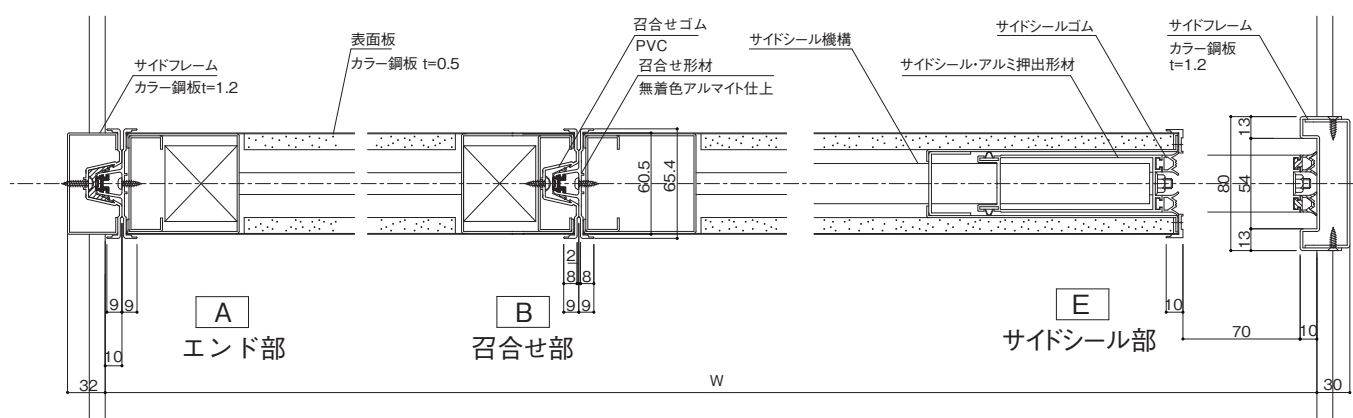
標準パネル



ドア付パネル



標準パネル 門型ドア付パネル L型ドア付パネル ドア受パネル サイドパネル





スライディングウォール

SW-60S-G

S：パネル表面材がスチール製です。

スライディングウォール

SW-60S-L

G：シール方式がギヤー式です。

スライディングウォール

SW-60S-P

L：シール方式がレバー式です。

スライディングウォール

SW-60W-G

P：シール方式がプッシュボルト式です。

スライディングウォール

SW-60W-L

W：パネル表面材が木製です。

スライディングウォール

SW-60W-P

G：シール方式がギヤー式です。

スライディングウォール

L：シール方式がレバー式です。（下部のみシールします）

スライディングウォール

P：シール方式がプッシュボルト式です。（下部のみシールします）

特長

- 1.木製パネルもラインアップ
- 従来のスチール製パネルに加え木製パネルを増やしました。
- 2.最大製作幅1.2m、最大製作高さ3m
- 最大製作幅1.2m、最大製作高さ3m、最大製作面積3.6㎡まで製作可能です。※SW-60Wの最大製作高さは4.8mまでです。
- 3.意匠に合わせて選べる表装材
- パネルの表面仕上げはカラー鋼板の他に、ビニールレザーや布地などの表装材も使用可能です。  
※表装材は本体価格に含まれません。
- 4.走行音の静かなアルミ合金製レールとスチール製レールの2種類
- クロスタイプのレールはアルミ合金を使用。パネル移動時の走行音を抑えました。
- 5.対応性に優れ、用途も多彩
- パネル本体に潜戸、黒板、掲示板、窓、ガラリーなどの組込みが可能ですので、多彩な用途に対応できます。
- 6.健康への配慮
- 商品に使用している建築材料はホルムアルデヒドに関して規制した建築基準法をクリアしています。

シール操作の種類

- ギヤー式（Gタイプ）
- 操作ハンドルを操作口に差し込み回すと、上下部がシールされます。
- レバー式（Lタイプ）
- 操作ハンドルをパネル側面の木口に差し込み押し下げると、下部がシールされます。
- プッシュボルト式（Pタイプ）
- パネル内部のプッシュボルトを先行するパネルに押し付けることで、自動的に下部にシールされます。

仕様

■仕様


商 品 名	スライディングウォール60								
商 品 略 号	SW-60S-G	SW-60S-L	SW-60S-P	SW-60W-G	SW-60W-L	SW-60W-P			
シ ー ル 機 構	ギヤー式	レバー式	プッシュボルト式	ギヤー式	レバー式	プッシュボルト式			
レール・ランナー	クロスタイプまたはアールタイプ								
表 面 板	カラー鋼板0.5m/m厚			MDF4.0m/m厚					
バ 芯 材	せっこうボード9.5m/m厚			ペーパーコア					
パ ネ ル 厚	60m/m(框を含む厚さ:65m/m)								
ネ ル 重 量	標準パネル：16(27)Kg/m <sup>2</sup> 、エンドパネル：16(27)Kg/m <sup>2</sup> ドア受パネル：16(27)kg/m <sup>2</sup> 、軸吊りパネル16(27)kg/m <sup>2</sup> 軸吊り丁番パネルA、B 16(27)kg/m <sup>2</sup> 丁番吊りパネルA、B 16(27)kg/m <sup>2</sup> 、門型ドア付パネル：26(37)Kg/m <sup>2</sup> L型ドア付パネル：26(37)Kg/m <sup>2</sup> 、サイドパネル：26(37)kg/m <sup>2</sup>								
笠 木 形 材	アルミ押出し形材(A6063S-T5)								
巾 木 形 材									
召し合わせ形材									
シ ー ル 形 材									
ド ア 形 材	PVC								
シ ー ル ゴ ム									

●パネルの㎡あたりの重量は、製作寸法により多少異なります。


●重量（ ）内は芯材せっこうボードの場合

■パネルカラー（カラー鋼板）


●標準カラー



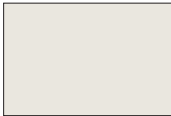
S-300



S-303




S-306




S-315

●オプションカラー（木目）



S-334

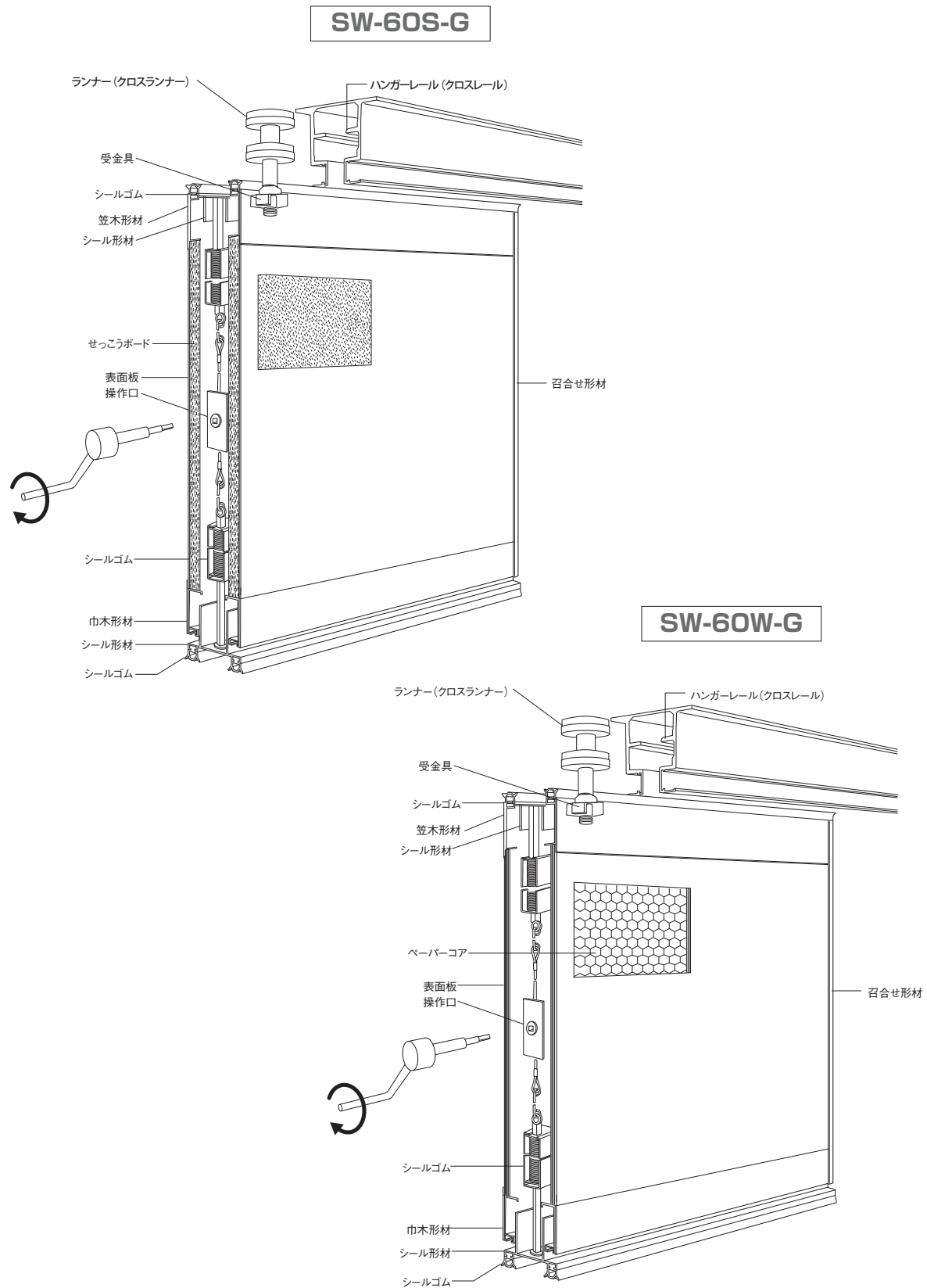


S-335

※このカラーサンプルは印刷ですので、実際のカラーとは異なる場合があります。

## 構造図

### ■構造図 (標準パネル)



# スライディングウォール60 一般

スライディングウォール **SW-60S-G**  
 スライディングウォール **SW-60S-L**  
 スライディングウォール **SW-60S-P**

S：パネル表面材がスチール製です。  
 G：シール方式がギヤー式です。  
 L：シール方式がレバー式です。  
 P：シール方式がプッシュボルト式です。

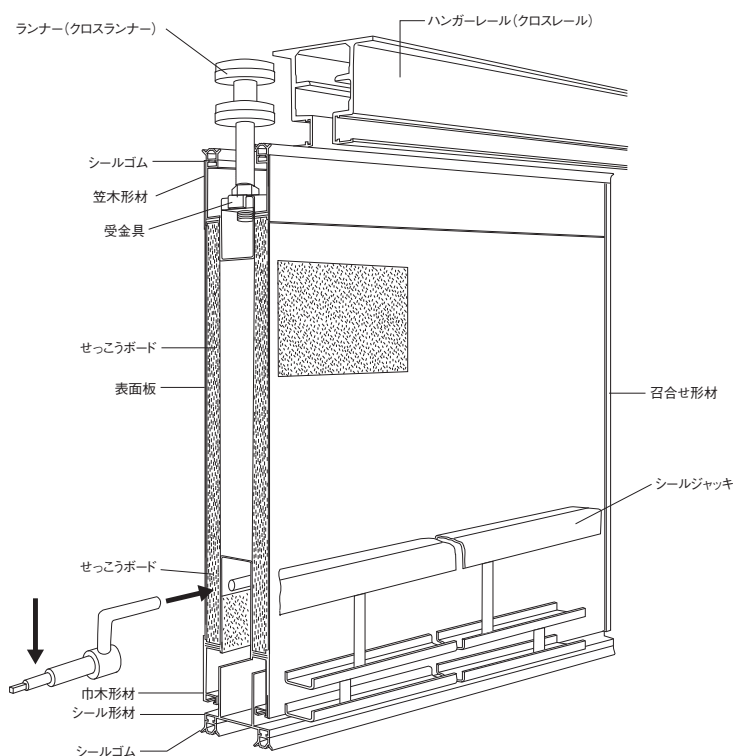
スライディングウォール **SW-60W-G**  
 スライディングウォール **SW-60W-L**  
 スライディングウォール **SW-60W-P**

W：パネル表面材が木製です。  
 G：シール方式がギヤー式です。  
 L：シール方式がレバー式です。(下部のみシールします)  
 P：シール方式がプッシュボルト式です。  
 (下部のみシールします)

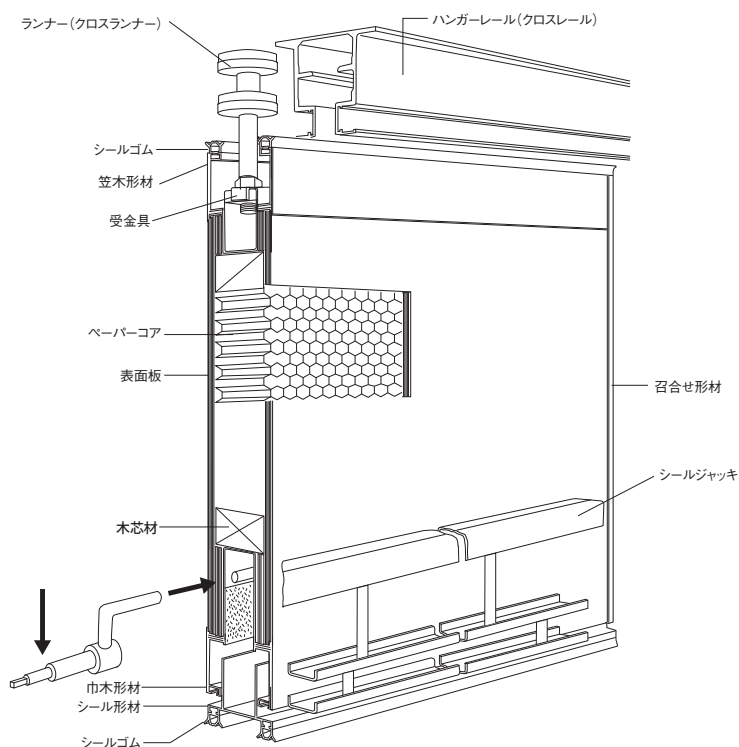
## 構造図

### ■構造図 (標準パネル)

**SW-60S-L**

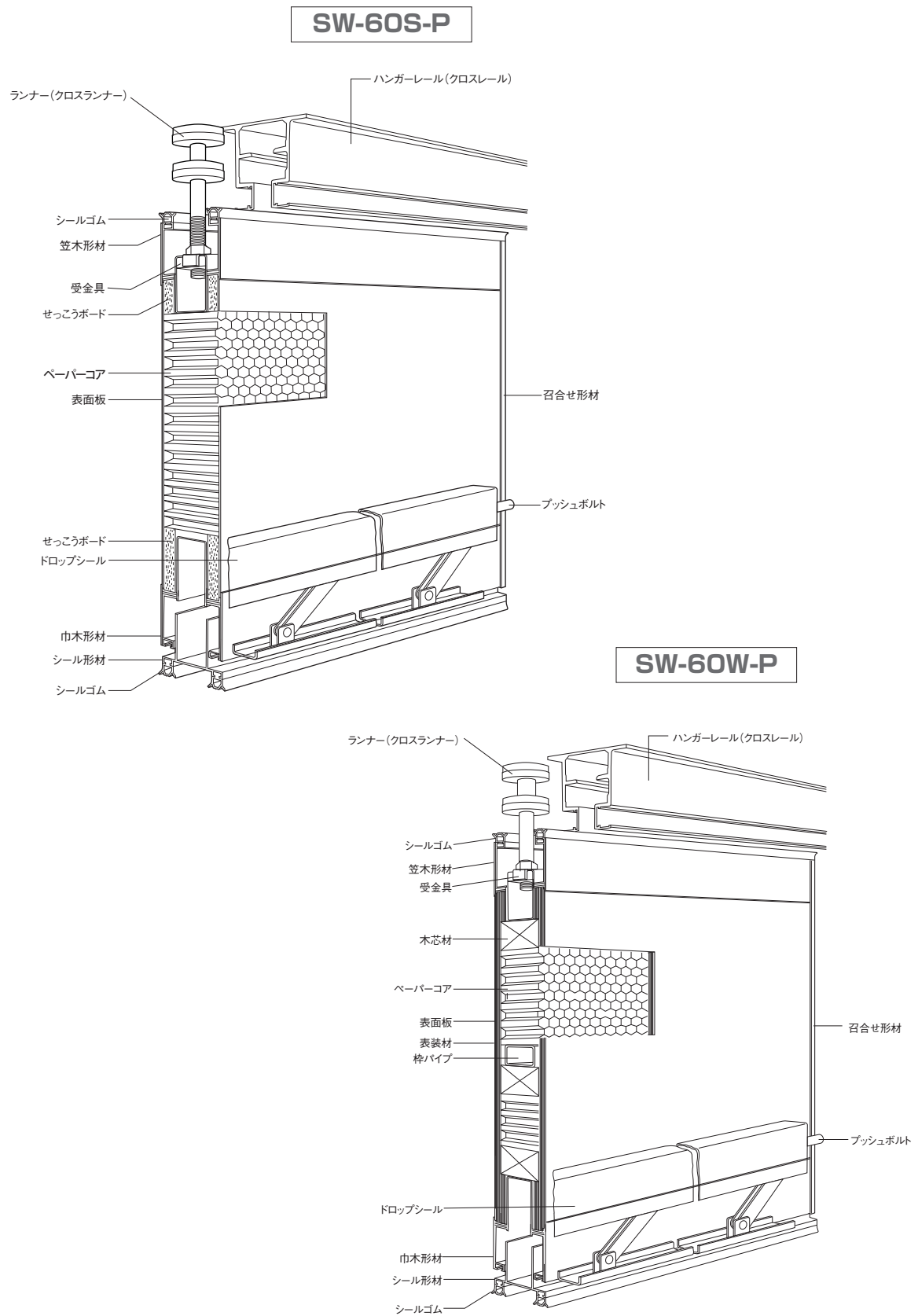


**SW-60W-L**



## 構造図

### ■構造図 (標準パネル)



スライディングウォール

SW-60S-G

スライディングウォール

SW-60S-L

スライディングウォール

SW-60S-P

S: パネル表面材がスチール製です。

G: シール方式がギヤー式です。

L: シール方式がレバー式です。

P: シール方式がプッシュボルト式です。

スライディングウォール

SW-60W-G

スライディングウォール

SW-60W-L

スライディングウォール

SW-60W-P

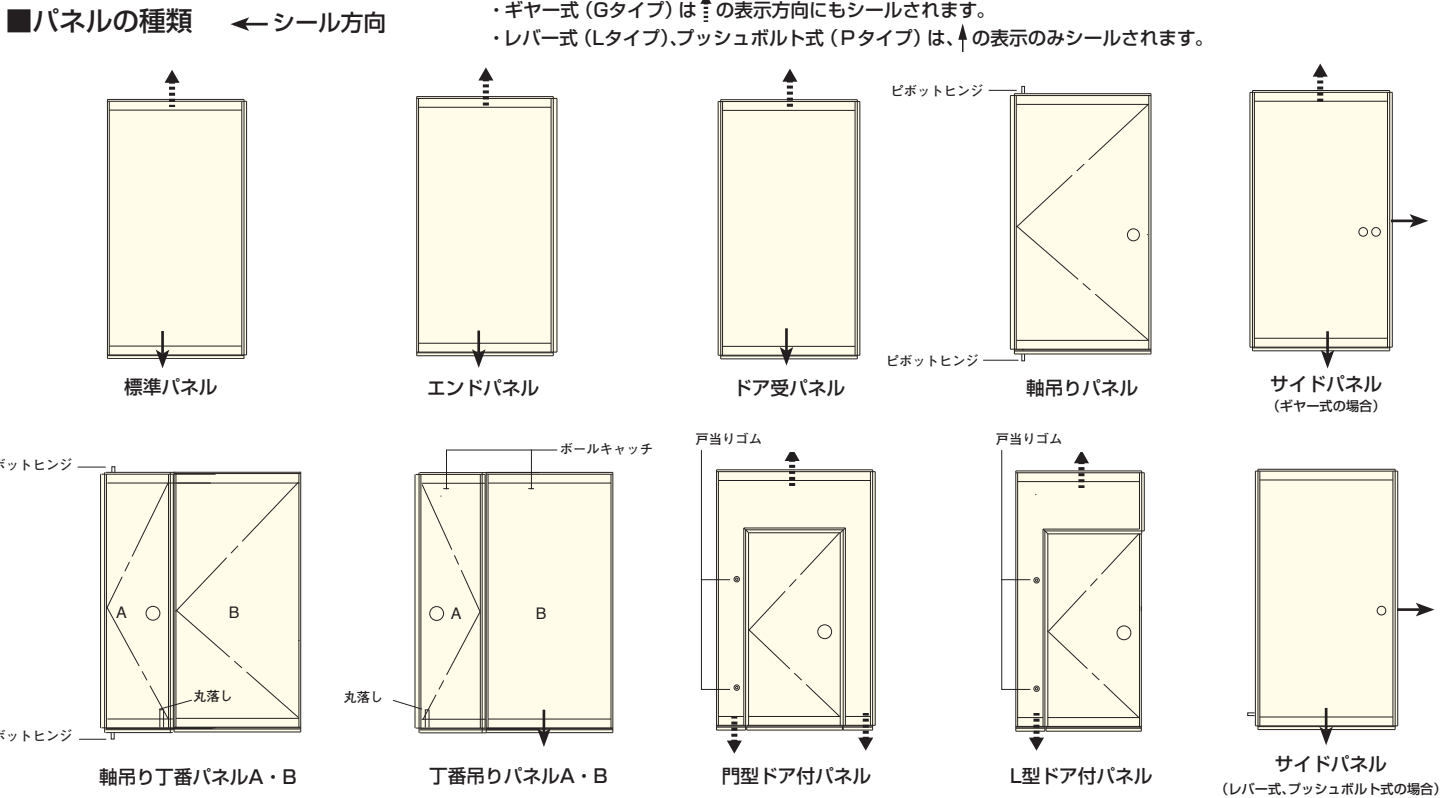
W: パネル表面材が木製です。

G: シール方式がギヤー式です。

L: シール方式がレバー式です。(下部のみシールします)

P: シール方式がプッシュボルト式です。(下部のみシールします)

パネルの種類と製作可能寸法



■製作可能寸法とパネル重量 ▲のパネルはシール機構が内蔵できません。


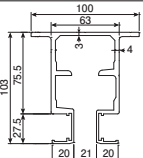
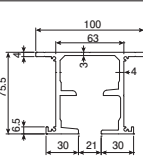
	パネル幅 (PWm/m)	天井高さ (CHm/m)	パネル重量 (kg/m <sup>2</sup> )		
			60S-L・60S-Gタイプ	60S-Pタイプ	60Wタイプ
標準パネル	700~1,200	1,000~3,000	27	16	15
エンドパネル	700~1,200	1,000~3,000	27	16	15
ドア受パネル	700~1,200	1,000~3,000	27	16	15
軸吊りパネル	▲550~1,200	1,000~3,000	27	16	15
軸吊り丁番パネル(A)	▲400~ 600	1,000~3,000			
軸吊り丁番パネル(B)	▲700~1,200	1,000~3,000			
丁番吊りパネル(A)	▲350~ 600	1,000~3,000	27	16	15
丁番吊りパネル(B)	700~1,200	1,000~3,000			
門型ドア付パネル	1,000~1,200 (589~800)	1,000~3,000 (~2,000)	37	26	25
L型ドア付パネル	1,000~1,200 (593~800)	1,000~3,000 (~2,000)	37	26	25
サイドパネル 注①	※800~1,200	2,400~3,000	37	26	25

注① ※SW-60S-P、SW-60S-Lのサイドパネル幅は850~1,200です。

( ) 内は、トビラの製作寸法を表します。



## ハンガーレールとランナー

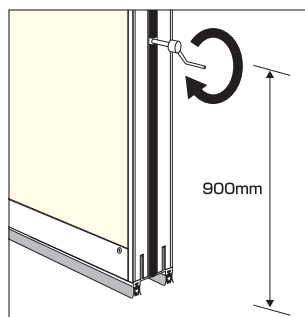
タイプ	クロスタイプ	
種類	クロス200	
ランナー	クロスランナー200	
		
レール	クロスレール200 見切り付き仕様	クロスレール200 見切り無し仕様
		
材質	アルミ押出し形材 4.5~5.5m/m厚 (走行面)	アルミ押出し形材 4.5~5.5m/m厚 (走行面)
許容荷重	200kg/枚	200kg/枚

※操作する際には「取扱説明書」をよくお読みください。

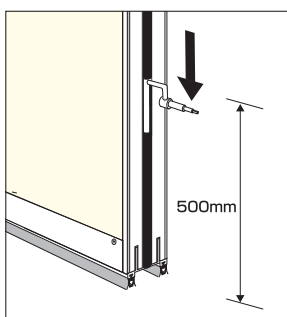
## パネルのシール機構と操作方法

### ■標準パネル

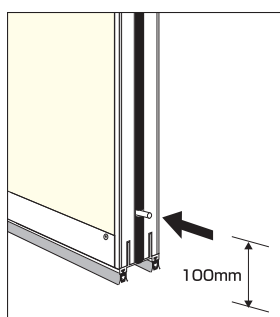
ギヤ式  
(Gタイプ)



レバー式  
(Lタイプ)



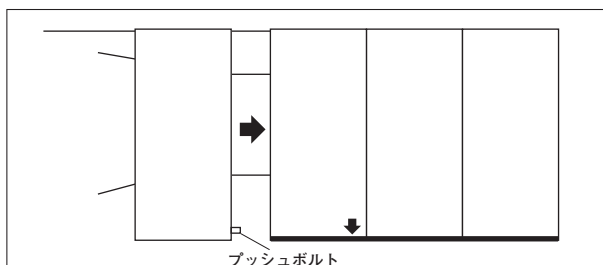
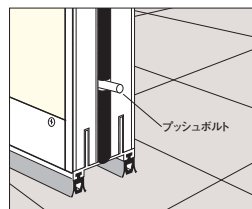
プッシュボルト式  
(Pタイプ)



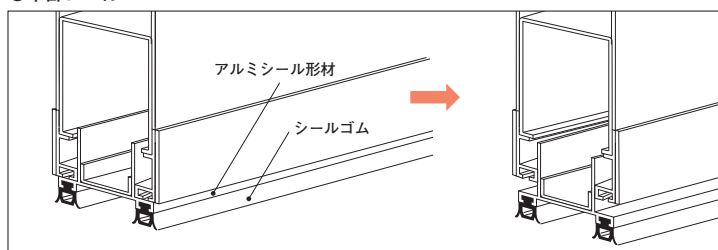
### ■標準パネル・エンドパネル・ドア受パネル、丁番吊りパネルのシール機構

●各パネルに内蔵されたプッシュボルトを先行パネルに押しつけることで、下部シールを行います。

SW-60S-G SW-60W-L  
SW-60W-G SW-60S-P  
SW-60S-L SW-60W-P



●下部シール SW-60S-G SW-60W-G SW-60S-L SW-60W-L SW-60W-P



# スライディングウォール60 一般

スライディングウォール **SW-60S-G**  
 スライディングウォール **SW-60S-L**  
 スライディングウォール **SW-60S-P**

S: パネル表面材がスチール製です。  
 G: シール方式がギヤー式です。  
 L: シール方式がレバー式です。  
 P: シール方式がプッシュボルト式です。

スライディングウォール **SW-60W-G**  
 スライディングウォール **SW-60W-L**  
 スライディングウォール **SW-60W-P**

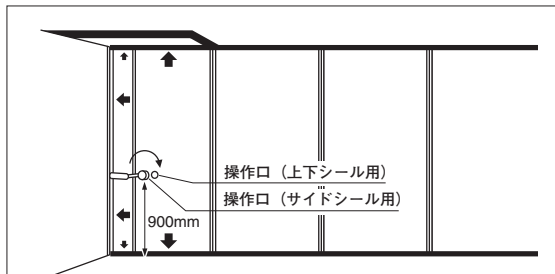
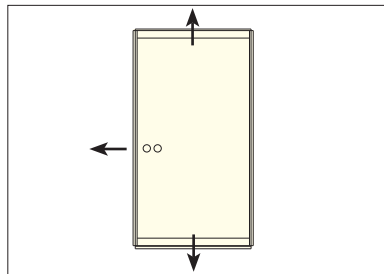
W: パネル表面材が木製です。  
 G: シール方式がギヤー式です。  
 L: シール方式がレバー式です。(下部のみシールします)  
 P: シール方式がプッシュボルト式です。  
 (下部のみシールします)

## パネルのシール機構と操作方法

■サイドパネル ※SW-60SH-Pには、サイドパネルは対応しません。

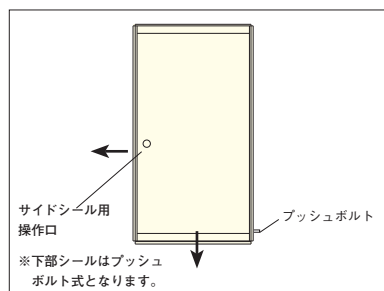
※操作する際には「取扱説明書」をよくお読みください。

### ギヤー式 (Gタイプ)



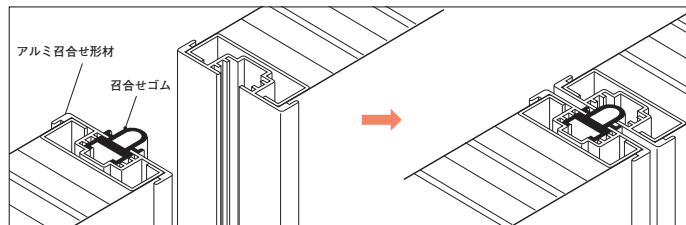
●パネル表面にサイドシール用と上下シール用の2つの操作口があり、各々操作ハンドルを差し込み、サイドシール、上下シールの順にパネルを固定します。

### レバー式 (Lタイプ)



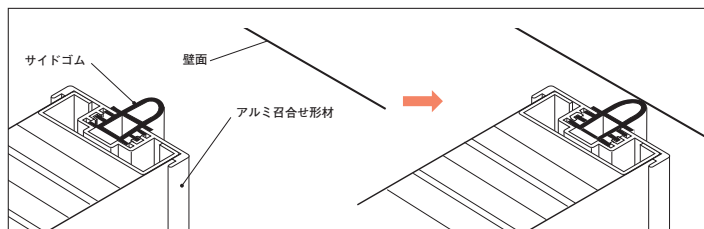
## パネルの召合せ

SW-60S-G SW-60W-G SW-60S-L SW-60W-L SW-60S-P SW-60W-P



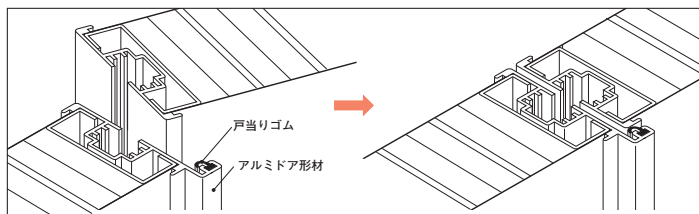
## 各部の納まり

### ■先頭パネル部



### ■ドアパネルの開閉部

SW-60S-G SW-60W-G SW-60S-L SW-60W-L SW-60S-P SW-60W-P



## 金 物



操作ハンドル



丸落とし(小口タイプ)



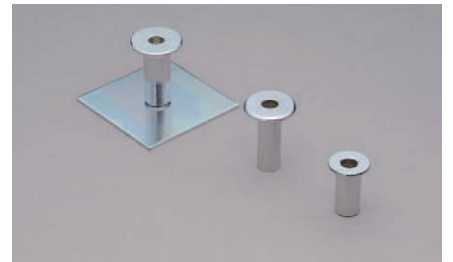
丸落とし(面付けタイプ)



点検口(クロスレール200見切り付きタイプ)



点検口(クロスレール200見切り無しタイプ)



左から つぼ(畳用)、つぼ(カーペット用)、つぼ(Pタイル用)



ボールキャッチ



戸当りゴム



パネルジョイントメジ(アルミ)



ケースハンドル(パネル正面)

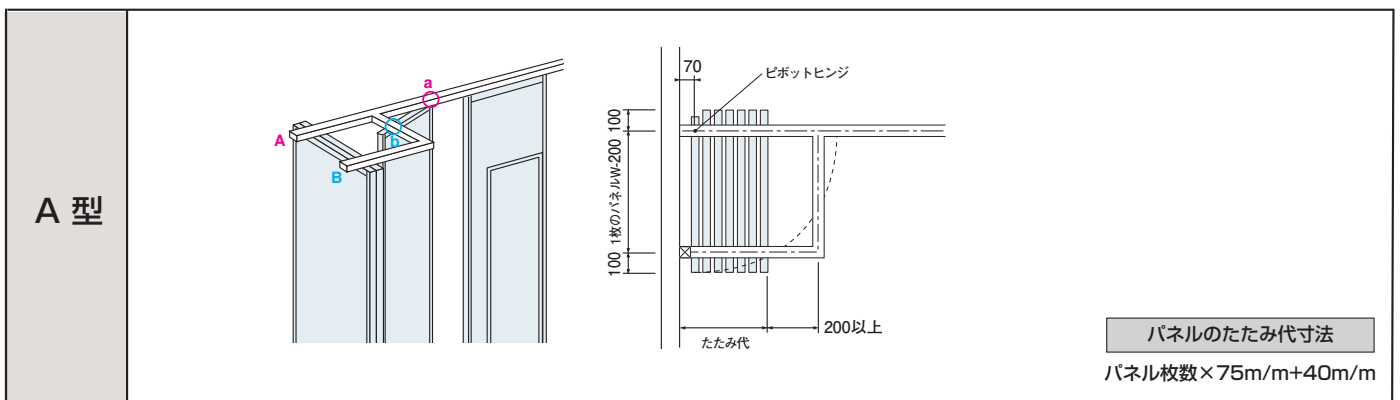


操作口

## 格納方法

### クロスタイプ サイドパネル(サイドシール)がない場合

パネルに付いているa・bランナーは、それぞれA・Bレールに納まります。



スライディングウォール SW-60S-G  
スライディングウォール SW-60S-L  
スライディングウォール SW-60S-P

S: パネル表面材がスチール製です。  
G: シール方式がギヤー式です。  
L: シール方式がレバー式です。  
P: シール方式がプッシュボルト式です。

スライディングウォール SW-60W-G  
スライディングウォール SW-60W-L  
スライディングウォール SW-60W-P

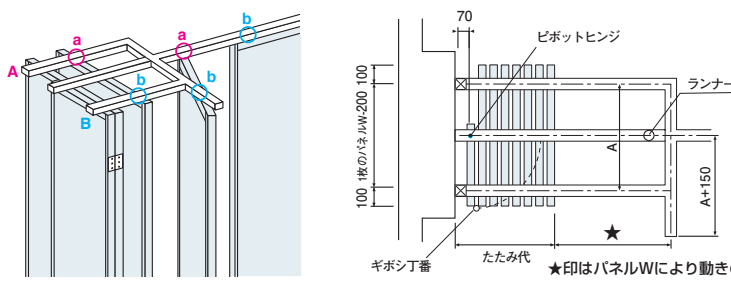
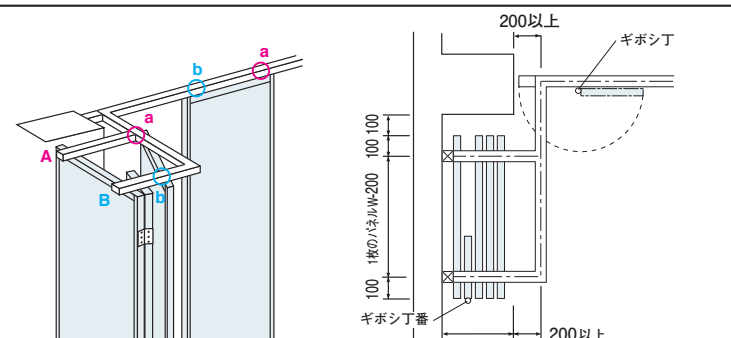
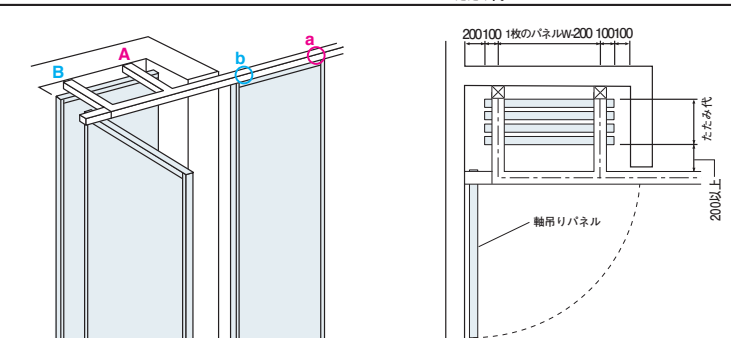
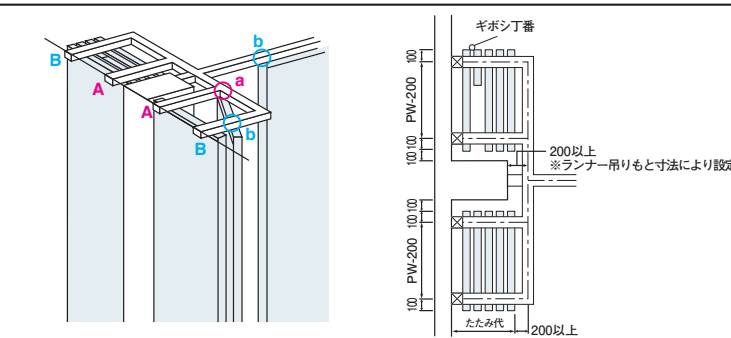
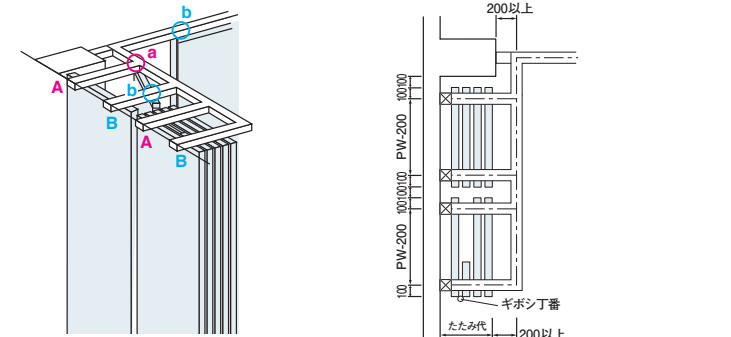
W: パネル表面材が木製です。  
G: シール方式がギヤー式です。  
L: シール方式がレバー式です。(下部のみシールします)  
P: シール方式がプッシュボルト式です。  
(下部のみシールします)

格納方法

クロスタイプ サイドパネル (サイドシール) がない場合

パネルについているa・bランナーは、それぞれA・Bレールに納まります。

単位：m/m

B 型	 <p>★印はパネルWにより動きのスムーズな寸法設定をする</p>	<p>パネルのたたみ代寸法</p> <p>パネル枚数×75m/m+40m/m</p>
C 型	 <p>200以上</p>	<p>パネルのたたみ代寸法</p> <p>パネル枚数×75m/m+80m/m(点検口)</p>
D 型	 <p>200100 1枚のパネルW-200 100100</p>	<p>パネルのたたみ代寸法</p> <p>パネル枚数×75m/m+80m/m(点検口)</p>
E 型	 <p>ギボシ丁番 PW-200 200以上 ※ランナー吊りもと寸法により設定</p>	<p>パネルのたたみ代寸法</p> <p>パネル枚数×75m/m+80m/m(点検口)</p>
F 型	 <p>200以上 ギボシ丁番 PW-200 200以上</p>	<p>パネルのたたみ代寸法</p> <p>パネル枚数×75m/m+80m/m(点検口)</p>

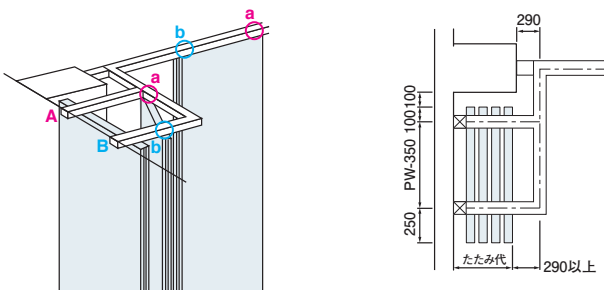
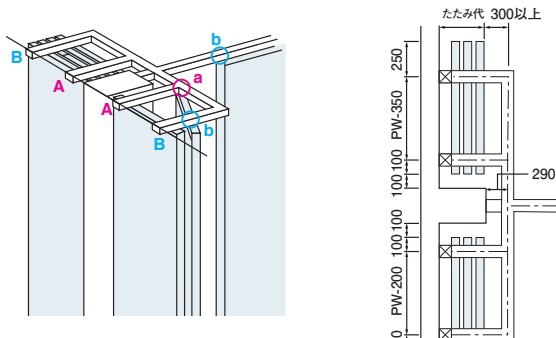
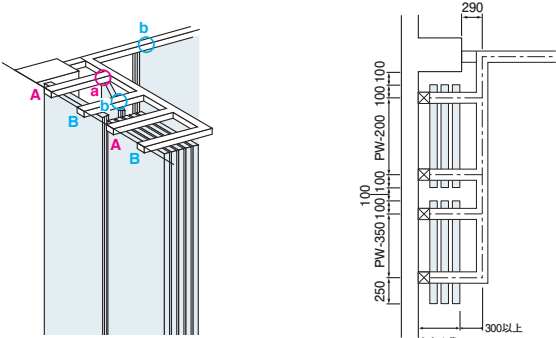
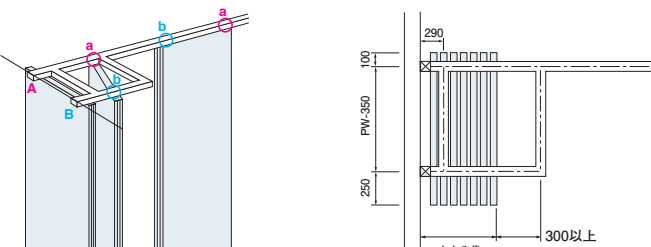
## 格納方法

### クロスタイプ

サイドパネル（サイドシール）がある場合

パネルについているa・bランナーは、それぞれA・Bレールに納まります。

単位：m/m

C 型	 <p>パネルのたたみ代寸法</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・クロスランナー 200を使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m（点検口）</li> </ul>
E 型	 <p>パネルのたたみ代寸法</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・クロスランナー 200を使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m（点検口）</li> </ul>
F 型	 <p>パネルのたたみ代寸法</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・クロスランナー 200を使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m（点検口）</li> </ul>
G 型	 <p>パネルのたたみ代寸法</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・クロスランナー 200を使用の場合 パネル枚数×75m/m+80m/m（点検口）</li> </ul>



# スライディングウォール60 一般

スライディングウォール **SW-60S-G**  
 スライディングウォール **SW-60S-L**  
 スライディングウォール **SW-60S-P**

S：パネル表面材がスチール製です。  
 G：シール方式がギヤー式です。  
 L：シール方式がレバー式です。  
 P：シール方式がプッシュボルト式です。

スライディングウォール **SW-60W-G**  
 スライディングウォール **SW-60W-L**  
 スライディングウォール **SW-60W-P**

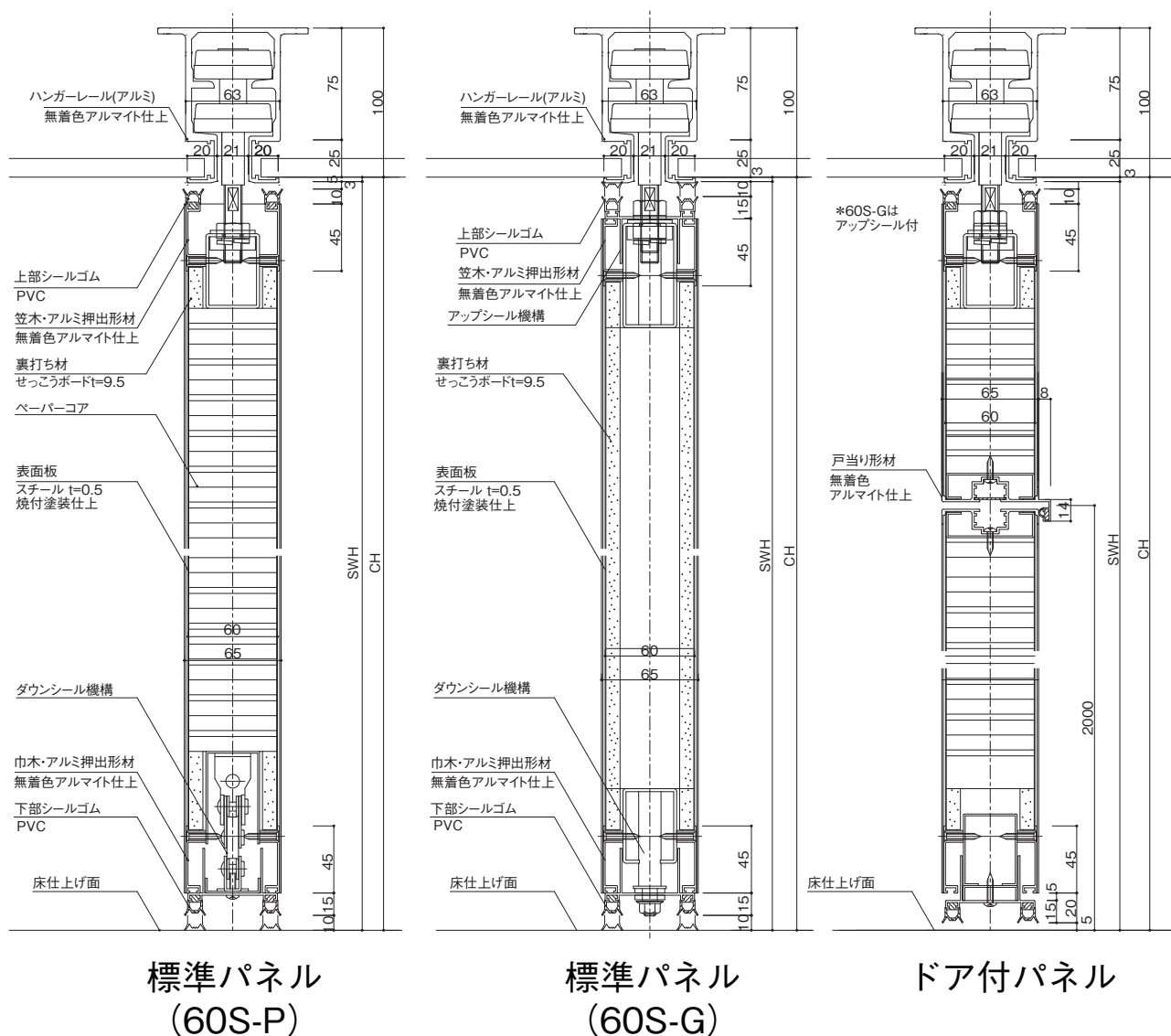
W：パネル表面材が木製です。  
 G：シール方式がギヤー式です。  
 L：シール方式がレバー式です。(下部のみシールします)  
 P：シール方式がプッシュボルト式です。  
 (下部のみシールします)

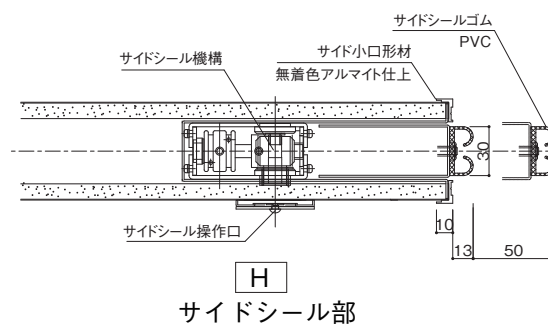
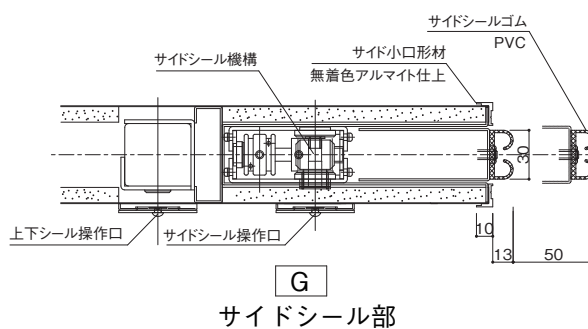
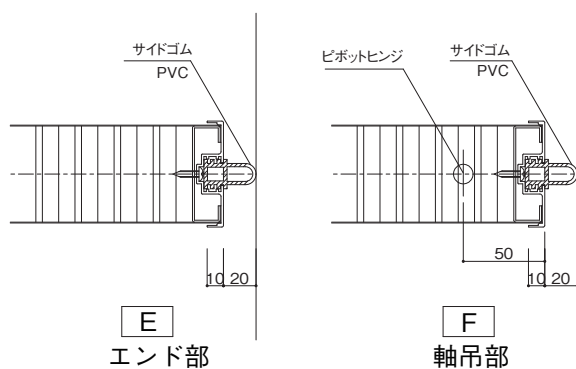
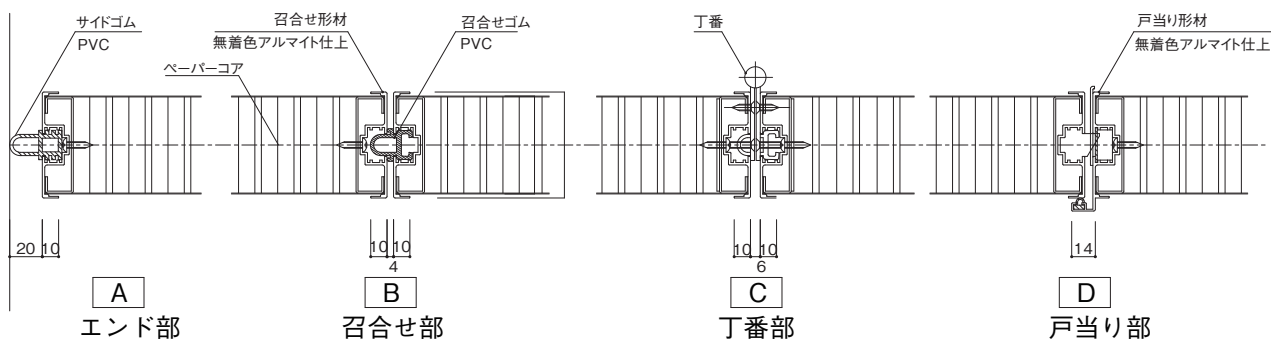
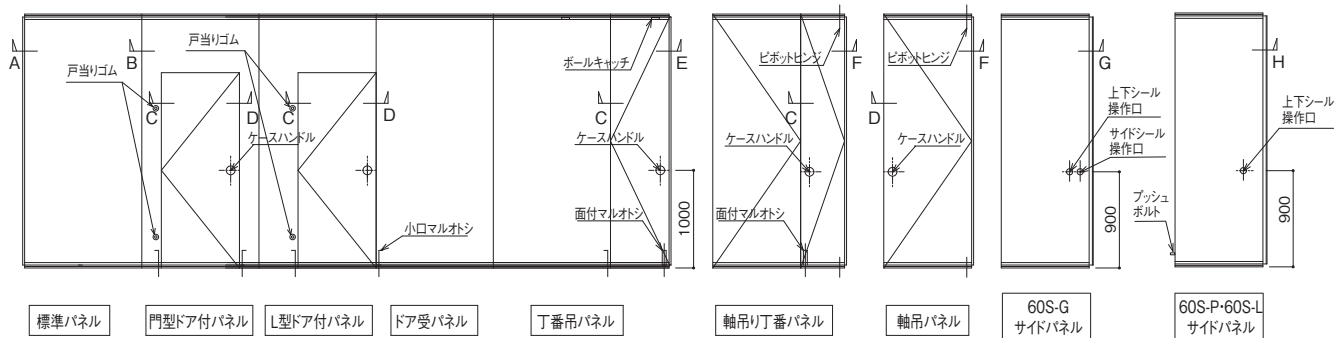
## 構造図

パネル厚	商品名	表面板	芯材	パネル重量 kg/m <sup>2</sup>	製作可能寸法	
					PW	CH
60mm	SW-60S-G	カラー鋼板 0.5mm	せっこう ボード 9.5mm	16 (27) (標準パネル)	700~1200	~3000
	SW-60S-L			26 (37) (ドア付パネル) (サイドパネル)	550~1200 (軸吊りパネル)	
	SW-60S-P					
	SW-60W-G	MDF 4.0mm	ペーパー コア	15 (標準パネル)	1000~1200 (ドア付パネル)	
	SW-60W-L			25 (ドア付パネル) (サイドパネル)	※800~1200 (サイドパネル)	
	SW-60W-P					

※SW-60S-P、SW-60S-Lのサイドパネル幅は850~1,200です。

※パネル重量( )内は芯材せっこうボードの場合。





※Lタイプ、Gタイプの奥打ち材は  
せっこうボード仕様になります。

スライディングウォールのレール取付け工事

スライディングウォールの下地は重要なもので、特に”格納”部分に荷重が集中するため、パネル重量を考慮して堅固なものを用意する必要があります。現場の条件に合わせて、適切な工法をお選びください。また、天井内部には、さまざまな設備器具がありますので、スライディングウォールの取付けに障害となるものがあるかないか、充分チェックする必要があります。

●事前のチェックポイント

電源用配線・照明器具・配管スペース・空調用ダクト・火災報知器・スプリンクラー・消火栓・天井下地など障害物はないか充分調べる必要があります。

●パネル吊込みのポイント

吊りボルト接合部の緩み止めは充分か確認してください。スライディングウォールの作動時は振動を伴うため、長期間御使用されるとボルト接合部が緩む場合があります。

■遮音タイプ

クロスレール 300	クロスレール 300A

クロスレール 200		
見切り付き仕様	見切り無し仕様	見切り無し仕様

## ■一般・展示タイプ

クロスレール 300	クロスレール 300A
<p>見切り付き仕様</p>	

クロスレール 200	
<p>見切り付き仕様</p>	<p>見切り付き仕様</p>

<p>見切り無し仕様</p>	<p>見切り無し仕様</p>	<p>見切り無し仕様</p>
----------------	----------------	----------------

# 商品一覧表

			SW-100					SW-80					
商 品 名			遮音スライディングウォール SW-100SB-L					遮音スライディングウォール SW-80SB-L					
			スライディングウォール SW-100W-L					スライディングウォール SW-80W-L					
適 応 レ ー ル ・ ラ ン ナ ー	タ イ プ		クロスタイプ					クロスタイプ					
	種 類		クロス600	クロス300	クロス300A	クロス200 見切り付き	クロス200 見切り無し	クロス600	クロス300	クロス300A	クロス200 見切り付き	クロス200 見切り無し	
	レール・ランナー形状												
	レール材質		特殊鋼	アルミ 押出し形材	アルミ 押出し形材	アルミ 押出し形材	アルミ 押出し形材	特殊鋼	アルミ 押出し形材	アルミ 押出し形材	アルミ 押出し形材	アルミ 押出し形材	
	耐 荷 重		600kg/枚	300kg/枚	300kg/枚	200kg/枚	200kg/枚	600Kg/枚	300kg/枚	300kg/枚	200kg/枚	200kg/枚	
パ ネ ル 仕 様	表 面 材		スチール系					スチール系					
			カラー鋼板 1.2mm厚					カラー鋼板 0.8mm厚					
	表面材カラー		木質系					木質系					
			ラワンベニヤ 9.0mm厚					ラワンベニヤ 9.0mm厚					
	パネル厚		S-300、S-303、S-306、S-315					S-300、S-303、S-306、S-315					
パ ネ ル の 製 作 可 能 作 寸 法	遮音値(500Hz)パネル単体 [遮音仕様]		100mm					80mm					
			55.3dB					53.5dB					
	スチール系	幅 (PW) mm	800~1,160mm					800~1,180mm					
		高さ(CH) mm	2,000~8,000mm(軸吊りパネル2,000~4,000mm)					2,000~6,000mm (軸吊りパネル2,000~4,000mm)					
	木質系一般	幅 (PW) mm	800~1,200mm					800~1,200mm					
		高さ(CH) mm	2,000~8,000mm(軸吊りパネル2,000~4,000mm)					2,000~6,000mm (軸吊りパネル2,000~4,000mm)					
1 枚 当 た り の 最 大 製 作 数	標準パネル	スチール系	9.3m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	7.1m <sup>2</sup>	6.9m <sup>2</sup>	6.9m <sup>2</sup>	4.6m <sup>2</sup>	4.6m <sup>2</sup>	
		木質系一般	9.6m <sup>2</sup>	6.3m <sup>2</sup>	6.3m <sup>2</sup>	4.2m <sup>2</sup>	4.2m <sup>2</sup>	8.7m <sup>2</sup>	7.0m <sup>2</sup>	7.0m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	
	サイドパネル	スチール系	9.3m <sup>2</sup>	4.9m <sup>2</sup>	4.9m <sup>2</sup>	3.3m <sup>2</sup>	3.3m <sup>2</sup>	7.1m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	
		木質系一般	9.6m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	8.7m <sup>2</sup>	5.6m <sup>2</sup>	5.6m <sup>2</sup>	3.8m <sup>2</sup>	3.8m <sup>2</sup>	
	門型ドア付パネル	スチール系	9.3m <sup>2</sup>	4.9m <sup>2</sup>	4.9m <sup>2</sup>	3.3m <sup>2</sup>	3.3m <sup>2</sup>	7.1m <sup>2</sup>	6.2m <sup>2</sup>	6.2m <sup>2</sup>	4.1m <sup>2</sup>	4.1m <sup>2</sup>	
		木質系一般	9.6m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	8.7m <sup>2</sup>	6.3m <sup>2</sup>	6.3m <sup>2</sup>	4.2m <sup>2</sup>	4.2m <sup>2</sup>	
	L型ドア付パネル	スチール系	9.3m <sup>2</sup>	4.9m <sup>2</sup>	4.9m <sup>2</sup>	3.3m <sup>2</sup>	3.3m <sup>2</sup>	7.1m <sup>2</sup>	6.2m <sup>2</sup>	6.2m <sup>2</sup>	4.1m <sup>2</sup>	4.1m <sup>2</sup>	
		木質系一般	9.6m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	8.7m <sup>2</sup>	6.3m <sup>2</sup>	6.3m <sup>2</sup>	4.2m <sup>2</sup>	4.2m <sup>2</sup>	
	ドア受パネル	スチール系	9.3m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	7.1m <sup>2</sup>	6.9m <sup>2</sup>	6.9m <sup>2</sup>	4.6m <sup>2</sup>	4.6m <sup>2</sup>	
		木質系一般	9.6m <sup>2</sup>	6.3m <sup>2</sup>	6.3m <sup>2</sup>	4.2m <sup>2</sup>	4.2m <sup>2</sup>	8.7m <sup>2</sup>	7.0m <sup>2</sup>	7.0m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	
	軸吊りパネル	スチール系	4.6m <sup>2</sup>	4.6m <sup>2</sup>	4.6m <sup>2</sup>	3.3m <sup>2</sup>	3.3m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	3.8m <sup>2</sup>	3.8m <sup>2</sup>	
		木質系一般	5.8m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	5.5m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	5.8m <sup>2</sup>	5.8m <sup>2</sup>	5.8m <sup>2</sup>	3.9m <sup>2</sup>	3.9m <sup>2</sup>	
	軸吊り受パネル	スチール系	4.6m <sup>2</sup>	4.6m <sup>2</sup>	4.6m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	3.7m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	4.6m <sup>2</sup>	4.6m <sup>2</sup>	
		木質系一般	5.8m <sup>2</sup>	5.8m <sup>2</sup>	5.8m <sup>2</sup>	4.2m <sup>2</sup>	4.2m <sup>2</sup>	5.8m <sup>2</sup>	5.8m <sup>2</sup>	5.8m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	4.7m <sup>2</sup>	

※パネルの製作寸法は、パネルの種類により異なります。





施工図作成について

施工図作成にあたっては、次の資料をご提示ください。

参考図面・・・平面図・矩計図・躯体図

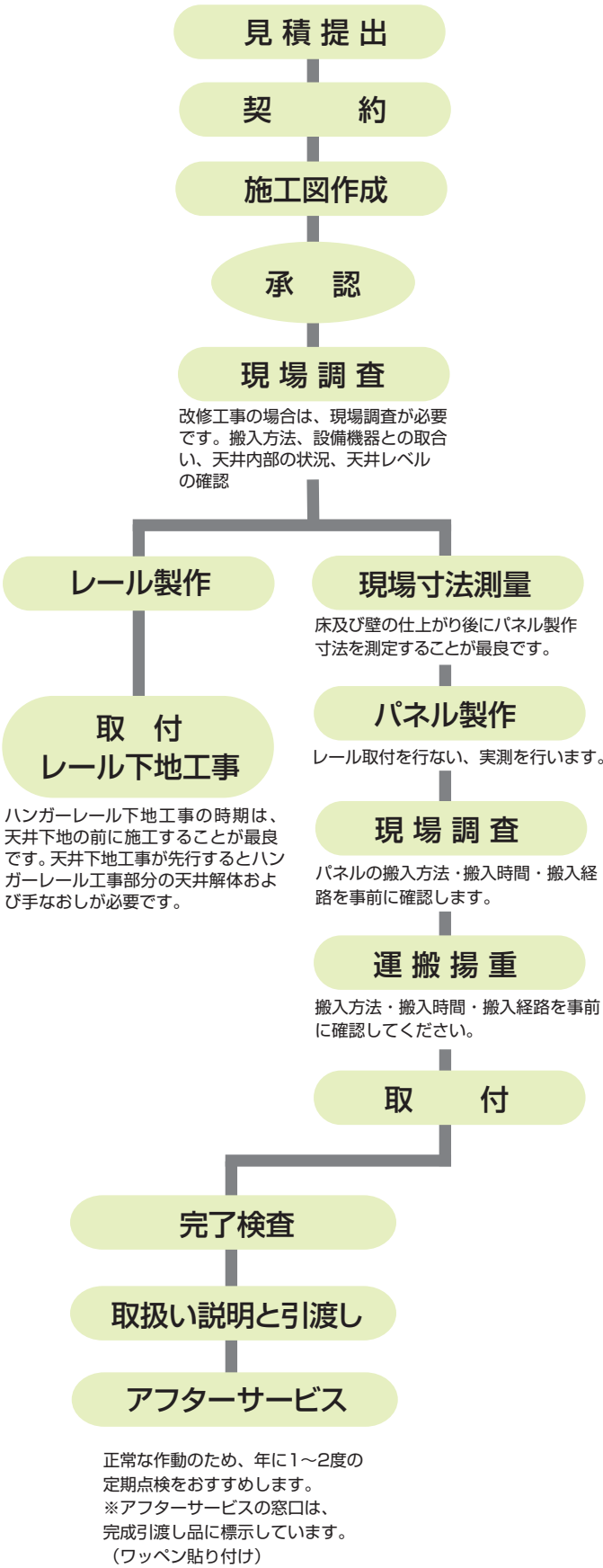
**注** ●間仕切り部分に障害物がある場合は、参考資料（例/天井伏図・設備図等）をご提示ください。

ご注文に際して

次の点を事前にご指示いただくと、  
作業がスムーズに流れ仕上がりも美しくなります。

- 1.タイプ……………例) SW-60SB-L
- 2.寸 法……………巾 (W) ・天井高さ (CH) ・パネル割付巾 (mm)  
または割付枚数
- 3.引分け方法……………片開き・両開き・その他
- 4.格納方法……………例) C型
- 5.表面仕上げの種類…標準仕様以外のご希望があれば、  
ご指示ください。
- 6.特殊な仕様……………特別なご希望があればご相談ください。
- 7.納 入 先……………会社名・住所・電話番号・受取人
- 8.納入予定日
- 9.パネルの搬入・揚重方法
- 10.その他…溶接電源の有無・足場・床壁の養生・作業時間の指定

スライディングウォール 製作工程図



## 安全上のご注意

●ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

●下記に示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、操作される方及び他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

⚠ 警告：誤った取り扱いをしたとき、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。

⊘ 注意：誤った取り扱いをしたとき、人が傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容。

絵表示の例

- ⚠ 記号は、警告・注意を促す内容があることを告げる内容です。  
図の中には具体的な注意内容が描かれています。
- ⊘ 記号は、行為を強制したり、指示したりする内容を告げるものです。  
図の中や近傍に具体的な指示内容が描かれています。

※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

⚠ 警告	
	●パネルはゆっくりと動かしてください。 乱雑な操作は事故の原因となります。
	●異常を発見したまま使わないでください。 本体が壊れてケガをする恐れがあります。
	●パネルを方向転換する時は、ゆっくり動かしてください。 パネルが大きく振れて人に当たりケガをさせる恐れがあります。
	●分解禁止 分解や改造をしないでください。 破損やケガをする原因となります。

⚠ 注意	
	●パネルを動かす時は、周囲に人がいないことを確認してください。 パネルではさみケガをする恐れがあります。
	●パネルを動かす時は、壁とスキマや足元にご注意ください。 手や指・足をはさみケガをしたり、モノをはさみ傷つける恐れがあります。
	●パネルによりかからないでください。 パネルが動きケガをすることがあります。
	●シール（圧接）装置を無理に回さないでください。 手がすべりケガをすることがあります。
	●ドアやパネルにぶらさがらないでください。 破損によりケガをすることがあります。
	●操作孔や可動部のスキマに手や指をいれないでください。 ケガをする恐れがあります。
	●点検や清掃をする時は手袋などを使って行ってください。 ケガをすることがあります。
	●暖房器や火をそばに近づけて使用しないでください。 変形や火災の原因となります。

本社 〒103-0027 東京都中央区日本橋 3-15-4 ホームページ・アドレス <http://www.nichi-bei.co.jp>

■お問い合わせは、下記事業所までお申しつけください。

■事業所

東北支店	☎(022)786-9669	FAX(022)786-8448	〒983-0024	仙台市宮城野区鶴巻1-22-45
東北営業部	☎(022)786-9669	FAX(022)786-8448	〒983-0024	仙台市宮城野区鶴巻1-22-45
東北第一営業所	☎(022)786-9669	FAX(022)786-8448	〒983-0024	仙台市宮城野区鶴巻1-22-45
東北第二営業所	☎(022)786-9669	FAX(022)786-8448	〒983-0024	仙台市宮城野区鶴巻1-22-45
郡山営業所	☎(024)923-5859	FAX(024)934-5093	〒963-8025	郡山市桑原1-15-3
山形営業所	☎(023)643-9050	FAX(023)643-3299	〒990-2461	山形市南堀1-9-8
北東北営業部	☎(019)652-2669	FAX(019)624-0543	〒020-0064	盛岡市梨木町5-47
北東北営業部	☎(019)652-2669	FAX(019)624-0543	〒020-0064	盛岡市梨木町5-47
青森営業所	☎(017)774-5961	FAX(017)722-4810	〒030-0802	青森市本町5-7-26
秋田営業所	☎(018)862-3633	FAX(018)864-3302	〒010-0951	秋田市山王2-1-54
北関東支店	☎(048)651-0736	FAX(048)651-0792	〒331-0812	さいたま市北区宮原町1-664
第一営業部	☎(048)651-0736	FAX(048)651-0792	〒331-0812	さいたま市北区宮原町1-664
第二営業部	☎(048)651-0736	FAX(048)651-0792	〒331-0812	さいたま市北区宮原町1-664
さいたま営業所	☎(048)651-0736	FAX(048)651-0792	〒331-0812	さいたま市北区宮原町1-664
さいたまリビング営業所	☎(048)651-0736	FAX(048)651-0792	〒331-0812	さいたま市北区宮原町1-664
川越営業所	☎(042)968-1611	FAX(042)968-1615	〒350-1302	狭山市東三ツ木201
高崎営業部	☎(027)322-1056	FAX(027)322-0671	〒370-0043	高崎市高岡町345
高崎営業部	☎(027)322-1056	FAX(027)322-0671	〒370-0043	高崎市高岡町345
熊谷営業所	☎(048)523-5101	FAX(048)523-5071	〒360-0833	熊谷市大字大瀨414
長野営業部	☎(026)244-7767	FAX(026)244-3412	〒380-0803	長野市三輪3-1-26
長野営業部	☎(026)244-7767	FAX(026)244-3412	〒380-0803	長野市三輪3-1-26
松本営業部	☎(0263)24-0990	FAX(0263)24-0991	〒399-0033	松本市笹賀5824-5
茨城営業部	☎(029)228-2607	FAX(029)228-1896	〒310-0911	水戸市見和1-323-8
水戸営業部	☎(029)228-2607	FAX(029)228-1896	〒310-0911	水戸市見和1-323-8
つくば営業部	☎(029)877-3277	FAX(029)864-8566	〒300-3261	つくば市花畑2-15-2
宇都宮営業部	☎(028)651-3445	FAX(028)633-7445	〒320-0831	宇都宮市新町2-9-5
東部支店	☎(03)3272-2238	FAX(03)3272-1998	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
東部第一営業部	☎(03)3272-2235	FAX(03)3272-1998	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
東部第二営業部	☎(03)3272-2239	FAX(03)3272-1998	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
東部第三営業部	☎(03)5367-9521	FAX(03)3225-3117	〒160-0022	東京都新宿区新宿2-13-12
東部建築営業部	☎(03)3272-0169	FAX(03)3272-1998	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
間仕切営業部	☎(03)3272-2236	FAX(03)3272-5870	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
第一営業所	☎(03)3272-2236	FAX(03)3272-5870	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
第二営業所	☎(03)3272-2236	FAX(03)3272-5870	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
第三営業所	☎(03)3272-2236	FAX(03)3272-5870	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
第四営業所	☎(03)3272-2236	FAX(03)3272-5870	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
東京支店	☎(03)3272-1571	FAX(03)3272-1572	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
リビング営業部	☎(03)3272-2234	FAX(03)3272-4268	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
リビング営業部	☎(03)3272-2234	FAX(03)3272-4268	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
ハウジング営業所	☎(03)3272-0168	FAX(03)3272-4268	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
東京営業部	☎(03)3272-1571	FAX(03)3272-1572	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
城南営業所	☎(03)5421-8118	FAX(03)3444-7698	〒141-0022	東京都品川区東五反田1-6-3
城西営業所	☎(03)5367-2810	FAX(03)3225-2890	〒160-0022	東京都新宿区新宿2-13-12
城北営業所	☎(03)5367-2810	FAX(03)3225-2890	〒160-0022	東京都新宿区新宿2-13-12
多摩営業部	☎(042)526-0769	FAX(042)524-7278	〒190-0012	立川市曙町2-8-18
多摩第一営業所	☎(042)526-0769	FAX(042)524-7278	〒190-0012	立川市曙町2-8-18
多摩第二営業所	☎(042)526-0769	FAX(042)524-7278	〒190-0012	立川市曙町2-8-18
山梨営業部	☎(055)235-9411	FAX(055)235-9415	〒400-0048	甲府市貴川本町7-3
千葉営業部	☎(043)308-0410	FAX(043)225-5981	〒260-0014	千葉市中央区本千葉町10-5
千葉第一営業所	☎(043)308-0410	FAX(043)225-5981	〒260-0014	千葉市中央区本千葉町10-5
千葉第二営業所	☎(043)308-0410	FAX(043)225-5981	〒260-0014	千葉市中央区本千葉町10-5
千葉リビング営業所	☎(04)7162-5541	FAX(04)7162-5546	〒277-0014	柏市東1-6-1
柏営業所	☎(04)7162-5541	FAX(04)7162-5546	〒277-0014	柏市東1-6-1
横浜支店	☎(045)212-5233	FAX(045)212-5217	〒220-8134	横浜西区みなとみらい2-2-1-34F
横浜第一営業部	☎(045)212-5233	FAX(045)212-5217	〒220-8134	横浜西区みなとみらい2-2-1-34F
横浜第二営業部	☎(045)212-5233	FAX(045)212-5217	〒220-8134	横浜西区みなとみらい2-2-1-34F
横浜営業所	☎(045)212-5233	FAX(045)212-5217	〒220-8134	横浜西区みなとみらい2-2-1-34F
横浜リビング営業所	☎(045)212-5233	FAX(045)212-5217	〒220-8134	横浜西区みなとみらい2-2-1-34F
厚木営業所	☎(046)297-0322	FAX(046)296-2510	〒243-0018	厚木市中町2-8-13
中部支店	☎(052)354-7011	FAX(052)354-7501	〒454-0022	名古屋市中川区露橋1-16-19
リビング営業部	☎(052)354-7011	FAX(052)354-7501	〒454-0022	名古屋市中川区露橋1-16-19
リビング営業部	☎(052)354-7011	FAX(052)354-7501	〒454-0022	名古屋市中川区露橋1-16-19
ハウジング営業所	☎(052)354-7011	FAX(052)354-7501	〒454-0022	名古屋市中川区露橋1-16-19
中部第一営業部	☎(052)354-7011	FAX(052)354-7501	〒454-0022	名古屋市中川区露橋1-16-19
第一営業所	☎(052)354-7011	FAX(052)354-7501	〒454-0022	名古屋市中川区露橋1-16-19
第二営業所	☎(052)354-7011	FAX(052)354-7501	〒454-0022	名古屋市中川区露橋1-16-19
中部第二営業部	☎(052)354-7011	FAX(052)354-7501	〒454-0022	名古屋市中川区露橋1-16-19
名古屋営業部	☎(052)354-7011	FAX(052)354-7501	〒454-0022	名古屋市中川区露橋1-16-19
三重営業部	☎(059)225-8561	FAX(059)226-7295	〒514-0016	津市乙部21-19
三河営業部	☎(0564)87-4801	FAX(0564)87-4802	〒444-0921	岡崎市中岡崎町6-5
三河営業部	☎(0564)87-4801	FAX(0564)87-4802	〒444-0921	岡崎市中岡崎町6-5
豊橋営業部	☎(0532)32-5193	FAX(0532)31-3224	〒441-8016	豊橋市新栄町南小向46-1
岐阜営業部	☎(058)278-3800	FAX(058)278-3075	〒500-8358	岐阜市六条南2-15-1
静岡営業部	☎(054)237-5891	FAX(054)237-5207	〒422-8037	静岡市駿河区下島334-1
静岡営業部	☎(054)237-5891	FAX(054)237-5207	〒422-8037	静岡市駿河区下島334-1
三島営業部	☎(055)971-6921	FAX(055)971-6215	〒411-0901	静岡県駿東郡清水町新宿216-2
浜松営業部	☎(053)466-6351	FAX(053)466-6352	〒435-0046	浜松市東区丸塚町543-19

- 品質向上のため仕様の一部を変更することがあります。
- 写真の色は、印刷のため、現品とは多少の相違があります。
- ご使用の際は「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。

北陸支店	☎(076)262-1300	FAX(076)262-4554	〒920-0067	金沢市二宮町14-20
金沢営業部	☎(076)262-1300	FAX(076)262-4554	〒920-0067	金沢市二宮町14-20
金沢営業部	☎(076)262-1300	FAX(076)262-4554	〒920-0067	金沢市二宮町14-20
富山営業部	☎(0776)53-6377	FAX(0776)53-5206	〒910-0804	富山市大正寺1055
富山営業部	☎(0776)53-6377	FAX(0776)53-5206	〒910-0804	富山市大正寺1055
新潟営業部	☎(025)285-1888	FAX(025)285-3191	〒950-0992	新潟市中央区上戸上1-7-17
新潟営業部	☎(025)285-1888	FAX(025)285-3191	〒950-0992	新潟市中央区上戸上1-7-17
長岡営業部	☎(0258)28-1471	FAX(0258)28-2881	〒940-2124	新潟市希望ヶ丘4-3-10
関西支店	☎(06)6949-3711	FAX(06)6949-3811	〒540-0031	大阪市中央区北浜東1-8
リビング営業部	☎(06)6949-3715	FAX(06)6949-3811	〒540-0031	大阪市中央区北浜東1-8
関西第一営業部	☎(06)6949-6081	FAX(06)6949-6082	〒540-0031	大阪市中央区北浜東1-8
第一営業所	☎(06)6949-6081	FAX(06)6949-6082	〒540-0031	大阪市中央区北浜東1-8
第二営業部	☎(06)6949-6081	FAX(06)6949-6082	〒540-0031	大阪市中央区北浜東1-8
関西第二営業部	☎(06)6949-2951	FAX(06)6949-3811	〒540-0031	大阪市中央区北浜東1-8
第一営業部	☎(06)6949-2951	FAX(06)6949-3811	〒540-0031	大阪市中央区北浜東1-8
第二営業部	☎(06)6949-2951	FAX(06)6949-3811	〒540-0031	大阪市中央区北浜東1-8
第三営業部	☎(06)6949-2951	FAX(06)6949-3811	〒540-0031	大阪市中央区北浜東1-8
大阪営業部	☎(06)6949-2951	FAX(06)6949-3811	〒540-0031	大阪市中央区北浜東1-8
阪和営業部	☎(072)430-4555	FAX(072)430-4566	〒597-0072	貝塚市島中1-20-1
京滋営業部	☎(075)643-8481	FAX(075)643-8446	〒612-8419	京都市伏見区竹田北三ツ杭町9
京都営業部	☎(075)643-8481	FAX(075)643-8446	〒612-8419	京都市伏見区竹田北三ツ杭町9
滋賀営業部	☎(077)553-2401	FAX(077)553-2402	〒520-3026	栗東市下鉾913-1
神戸営業部	☎(078)241-7272	FAX(078)241-7219	〒651-0095	神戸市中央区通通2-7-8
神戸営業部	☎(078)241-7272	FAX(078)241-7219	〒651-0095	神戸市中央区通通2-7-8
姫路営業部	☎(079)282-6286	FAX(079)288-4889	〒670-0952	姫路市南条574
中国支店	☎(082)503-2011	FAX(082)503-2012	〒733-0035	広島市西区南観音5-14-4
広島営業部	☎(082)503-2011	FAX(082)503-2012	〒733-0035	広島市西区南観音5-14-4
広島第一営業所	☎(082)503-2011	FAX(082)503-2012	〒733-0035	広島市西区南観音5-14-4
広島第二営業部	☎(082)503-2011	FAX(082)503-2012	〒733-0035	広島市西区南観音5-14-4
広島第三営業部	☎(082)503-2011	FAX(082)503-2012	〒733-0035	広島市西区南観音5-14-4
山口営業部	☎(083)972-6739	FAX(083)972-6743	〒754-0002	山口市小郡下郷3380-2
岡山営業部	☎(086)245-2090	FAX(086)245-2105	〒700-0971	岡山市北区野田3-20-25
四国営業部	☎(087)867-4132	FAX(087)866-4512	〒761-8054	高松市東八町18-5
高松営業部	☎(087)867-4132	FAX(087)866-4512	〒761-8054	高松市東八町18-5
徳島営業部	☎(088)632-7614	FAX(088)632-7615	〒770-0004	徳島市南田宮3-2-45
松山営業部	☎(089)974-2551	FAX(089)974-2515	〒790-0042	松山市佐保中2-5-19
高知営業部	☎(088)821-0221	FAX(088)821-0051	〒780-0041	高知市入明町3-5
九州支店	☎(092)471-1441	FAX(092)474-4059	〒812-0892	福岡市博多区東那珂1-9-5
九州第一営業部	☎(092)471-1441	FAX(092)474-4059	〒812-0892	福岡市博多区東那珂1-9-5
九州営業部	☎(092)471-1441	FAX(092)474-4059	〒812-0892	福岡市博多区東那珂1-9-5
九州第二営業部	☎(092)471-1441	FAX(092)474-4059	〒812-0892	福岡市博多区東那珂1-9-5
福岡営業部	☎(092)471-1441	FAX(092)474-4059	〒812-0892	福岡市博多区東那珂1-9-5
久留米営業部	☎(0942)34-8860	FAX(0942)34-8868	〒830-0048	久留米市梅瀬町1009-1
長崎営業部	☎(095)849-2329	FAX(095)849-2209	〒852-8136	長崎市家野町4-3
北九州営業部	☎(093)561-8390	FAX(093)562-7153	〒803-0814	北九州市小倉北区大手町7-38
北九州営業部	☎(093)561-8390	FAX(093)562-7153	〒803-0814	北九州市小倉北区大手町7-38
大分営業部	☎(097)521-5000	FAX(097)521-5556	〒870-0108	大分市三倉5-2-9
南九州営業部	☎(096)369-1420	FAX(096)367-0944	〒862-0913	熊本市東区尾ノ上1-8-15
熊本営業部	☎(096)369-1420	FAX(096)367-0944	〒862-0913	熊本市東区尾ノ上1-8-15
宮崎営業部	☎(0985)28-6610	FAX(0985)28-6261	〒880-0879	宮崎市宮崎駅東2-4-9
鹿児島営業部	☎(099)254-1114	FAX(099)254-3505	〒890-0046	鹿児島市西田2-22-3
北海道ニチベイ株式会社	☎(011)861-9688	FAX(011)861-8529	〒003-0012	札幌市白石区中央三条6-4-10
旭川営業部	☎(0166)27-8123	FAX(0166)27-8123	〒070-0039	旭川市9条通12丁目1号
帯広営業部	☎(0155)27-0770	FAX(0155)24-6816	〒080-0015	帯広市西五条南5丁目4-4
函館営業部	☎(0138)42-6200	FAX(0138)42-6200	〒041-0811	函館市富岡町3丁目34-41
株式会社ニチベイ沖縄	☎(098)946-1476	FAX(098)946-1474	〒903-0103	沖縄県中頭郡西原町字小那覇1274
ニチベイスーパーサービス株式会社	☎(03)3664-7716	FAX(03)3664-2664	〒103-0026	東京都中央区日本橋兜町22-6
ニチベイレコーディング株式会社	☎(03)5201-3311	FAX(03)3241-3130	〒103-0027	東京都中央区日本橋2-15-9
ニチベイクリーニングサービス株式会社	☎(03)3272-2593	FAX(03)3272-6156	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
ビルコンラック営業推進部	☎(03)3272-2233	FAX(03)3272-0908	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
営業推進室	☎(03)3272-2233	FAX(03)3272-0908	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
法人営業室	☎(03)3272-2233	FAX(03)3272-0908	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4
特販営業部	☎(03)3272-0413	FAX(03)3272-4262	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-15-4

株式会社ニチベイは生産本部において ISO9001並びに ISO14001を取得しております。



●お問い合わせは…



この印刷物は、環境に配慮した素材で製作しております。インキ:ベジタブルオイルインキ [ベジタブルオイルインキ]インキ油